

大公報

Ta-Kung-Pao
342 Hennessy Road
Hong Kong

民華費人印督

號九十五百六千七萬二第

號二四三第路尼軒港香，址地

七至一八七五七，機總電

四四〇五二，傳開

六六九三二，談濟經

八一六三三，談告廣

五幣港幣零 張大三紙出日今

印承司公限有發印利有港香

集集酒

通暢：補腦固腎 強壯機能 增進食慾 益壽延年

國貨公司、酒行有售

經銷處電話：3-442320, 3-442376

特檢廳訊問江青等完畢

起訴書已送到特別法庭

特庭正審查對江青等犯起訴書近日結束
正式開審前一周起訴書副本交各被告 料中旬開庭

【本報訊】十一月六日，新華社記者今天從最高人民檢察院特別法庭獲悉，特別法庭已經收到最高人民檢察院特別檢察廳對林彪、江青反革命集團案起訴書，並且正在對起訴書進行審查。預計審查工作將在近日結束。然後，特別法庭將在開庭至少七天之前，把起訴書副本送達各被告。於今年九月移送最高人民檢察院特別檢察廳起訴書，一個多月以來，特別檢察廳對起訴書進行了認真審查。起訴書副本在開庭前，將由特別法庭轉交給各被告。起訴書副本在開庭前，將由特別法庭轉交給各被告。起訴書副本在開庭前，將由特別法庭轉交給各被告。

趙紫陽談中南面合作

我國正穩步改革並注意研究南國等經驗
久拉諾維奇指出亞洲已出現危及世界和平的新危機

【本報訊】綜合新華社六日電，南斯拉夫社會主義聯邦執行委員會主席久拉諾維奇，於今天抵達香港，並將在晚上在人民大會堂發表歡迎詞。久拉諾維奇在訪問期間，將與中國領導人會晤，並與中國官員進行廣泛接觸。久拉諾維奇在訪問期間，將與中國領導人會晤，並與中國官員進行廣泛接觸。久拉諾維奇在訪問期間，將與中國領導人會晤，並與中國官員進行廣泛接觸。

美銀行加息 至十五厘半

【法新社紐約六日電】美國的主要銀行今天把優惠利率提高五厘，增至十五厘半。首先宣佈加息的是大通銀行，其他多家銀行立即跟進。

我國今年災情重 糧食有較大減產

共同社東京六日電：日本共同社今天報導，預計中國今年的糧食產量，將比去年下降約一千五百萬噸。但減產部分可以進口和國內儲備予以彌補。

設建國中談平小鄧 整調濟經搞係心中

【本報訊】北京六日電：鄧小平今天與中央領導人會晤，談話時間約有一小時。鄧小平在談話中，強調了經濟調整的重要性，並表示將繼續致力於國家的建設和發展。

澳門旅遊服務處謹啟

本處對於上述特別情況，深感抱歉，惟澳門大賭場期間，一切服務暫停，欲回澳門者，則須於每週星期一、三、五下午一時至四時，前往本處辦理手續。如欲回澳門者，則須於每週星期一、三、五下午一時至四時，前往本處辦理手續。

電話：四四七〇二二

佳寧致

截至一九八〇年，佳寧致已成為香港最成功的公司之一。其業務範圍廣泛，涵蓋多個行業。佳寧致致力於為客戶提供優質的服務，並不斷擴大其市場影響力。

佳寧置業

佳寧置業提供專業的房地產服務，包括房屋買賣、租賃、按揭等。公司擁有豐富的市場經驗和專業團隊，為客戶提供全方位的服務。

派發股息

本公司決定派發股息，每股派發港幣四角。派發日期為一九八〇年十一月。請股東於指定時間內前往指定地點辦理領取手續。

中國山東真

SHANTUNG TUSSEH PO. (100% PURE SILK) 原裝 36吋 每碼約45至55碼 成份：90% Silk, 10% Cotton. 現貨供應，歡迎批發零售。電話：3-442321-2 文小姐或李小姐。

金幣銀幣

政府金幣銀幣，品質保證，價格公道。歡迎各界人士前來選購。

菊花

清心解熱 明目怡神 解膩減肥 輕身耐老

菊花功能：清熱解毒，明目清肝，解膩減肥，輕身耐老。菊花茶是秋季飲用的佳品，能滋陰潤燥，清熱解毒。

國貨公司、藥行均售

康年藥材有限公司

中國特產 天壇牌正吉林 梅花鹿茸份

凡買天壇牌 各式鹿茸份 壹盒送1981年 精美月曆壹個

國貨公司、藥行均售

康年藥材有限公司

中日部長下月開會 商討加強經貿合作

中方將有谷牧、黃華、余秋里、李強出席

【本報訊】中日兩國部長級經貿合作會議將於下月舉行。中方代表團成員包括谷牧、黃華、余秋里、李強等。會議將就加強兩國經貿合作、擴大貿易往來等問題進行深入探討。

第二屆國際語言聲帶展覽

THE 2ND INTERNATIONAL LANGUAGE CASSETTE TAPES EXHIBITION

時間：1980年11月7日至11月16日 上午11時至晚9時 地點：彌敦道450-452號 中華書局中心門市

HMK Macmillan Publishers (HK) Limited	萬里書店有限公司 Wan Li Book Co. Ltd.	香港中文大學校外進修部 Department of Extramural Studies The Chinese University of Hong Kong	百利唱片公司 Bailey Record Co.	PENGUIN BOOKS LTD. 企鵝出版社	MAS 天曜出版公司 SPECIALISTS IN LANGUAGE CASSETTE
Longman English Teaching Services	PAVER 先鋒視聽教育研究社 THE PREMIER AUDIO-VISUAL EDUCATIONAL RESEARCH	大光出版社有限公司 THE LIGHT PUBLISHING CO. LTD.	EASTERN BOOK SERVICE LTD.	求知 英語會話 應用英語會話 英語會話 英語會話	通用語言唱片公司 General Language Record Co.
Oxford University Press 牛津大學出版社 OXFORD IN ASIA	Book Marketing Ltd. 圖書經銷有限公司	智力出版社 Intellectual Publishing Co.	Heinemann Educational Books (Asia) Ltd. 海涅曼教育圖書有限公司	Nelson	文志唱片 Man Chi Records Co.
Film (HK) Limited 菲林模影機有限公司 Audio Visual Educational Software & Hardware Centre 視聽教育影片及器材中心	商務印書館 時代圖書有限公司 陽光文化服務公司 香港商務印書館	謀得利有限公司 金銀禧有限公司 讀者文摘 昭明出版社	通用圖書有限公司 聯邦出版社 香港海海語言出版社 Hodder & Stoughton	Regents Publishing Company, Inc. Evans Brothers Ltd. Berlitz Publications, Inc. 信興電器貿易有限公司	

中華書局香港分局主辦

紡織製衣十四團體 檢討多種纖維協定

檢討多種纖維協定 希望是公平而非經圖謀的協定

港美十三日在港談紡織品協定

【本報訊】香港十四個主要的紡織及製衣團體，最近正與美國紡織品貿易代表團，就一九九一年度的一項多邊纖維協定，進行最後的談判。據悉，這項談判將於本月十三日，在港舉行。談判的焦點，主要在於如何平衡美國紡織品出口商與香港紡織品進口商之間的利益。美國方面希望協定能為其紡織品出口提供穩定的市場，而香港方面則希望協定能公平地反映市場需求，並給予香港紡織業足夠的保護。目前，雙方在部分細節上仍存在分歧，預計談判將持續一段時間。

廿七國和地區五百公司參加 遠東航運首屆博覽會

十七日起在本港舉行 中國亦將參加展覽及有關會議

【本報訊】第一屆遠東航運博覽會，將於本月十七日起，在本港會議展覽中心舉行。此次博覽會由香港航運發展局主辦，旨在促進遠東地區航運業的交流與合作。屆時，來自二十多個國家和地區的五百多家航運公司將參加展覽，展示其最新的航運服務和技術。此外，中國亦將派代表團參加展覽，並與有關方面舉行多場會議，探討加強與遠東地區航運業的合作。博覽會期間，還將舉行多場研討會和座談會，為與會者提供一個良好的交流平臺。

小輪服務的作用已被肯定

小輪服務的作用已被肯定

【本報訊】小輪服務在過去幾年中，其重要性已日益凸顯。特別是在交通繁忙的港口地區，小輪服務不僅為市民提供了便捷的交通方式，還為貨物運輸提供了高效的服務。政府及有關機構已多次強調，小輪服務在促進港口經濟發展、改善市民生活方面具有重要作用。未來，政府將繼續加大對小輪服務的投入，提升服務質量，以更好地滿足市民和貨主的需要。

後之建興計設司公由頭碼 為可有輪小地麻油

展發新來未談中定劉理經總

【本報訊】油麻地小輪公司總經理劉定中，日前在接受本報採訪時表示，公司目前正在與有關方面商討興建新碼頭的事宜。劉定中稱，新碼頭的興建將有助於提升油麻地小輪公司的服務能力，並為市民提供更為便捷的交通服務。目前，公司已初步選定了碼頭的地點，並正在進行相關的規劃和設計工作。預計新碼頭將在未來幾個月內動工興建，並於明年完工啟用。



劉定中總經理

劉定中總經理表示，油麻地小輪公司一直致力於提升服務質量，為市民提供便捷、安全的交通服務。新碼頭的興建將進一步擴大公司的服務範圍，並為市民提供更多的交通選擇。公司將繼續秉承「服務至上」的宗旨，為市民提供優質的服務。

香港首創先進自動化機器炒製

糖炒天津栗子

粒粒精選 味甘肉甜 機器炒製 熟冷可口 營養豐富 老少咸宜

嘉豐食品有限公司
COSMOS NUTS TRADING CO., LTD.
地址：香港文咸東街一號三樓 電話：5-49427
傳真：5-49428

匯豐獲得密蘭股權

有助美在亞洲發展

【本報訊】匯豐銀行最近宣佈，已獲得密蘭銀行（Milan Bank）的股權。這一舉動被視為匯豐銀行在亞洲市場擴張戰略的重要一步。密蘭銀行在歐洲市場擁有廣泛的業務網絡，匯豐銀行通過獲得其股權，將進一步加強其在歐洲的業務地位，並有助於其在亞洲市場的業務發展。匯豐銀行表示，此次收購將為其客戶提供更多的金融服務選擇，並提升其在國際金融市場上的競爭力。

兩港客在穗販毒

被送往勞動教養

【本報訊】兩名來自香港的男子，因在廣州販賣毒品，被警方抓獲。警方在行動中搜獲了大量的毒品，並對兩名男子進行了嚴厲的處罰。兩名男子目前已被送往勞動教養所，接受進一步的教育和改造。警方表示，將繼續加強對毒品犯罪的打擊力度，維護社會治安。

線港英辦航加力

曉揭今准獲否是

【本報訊】英國政府最近宣佈，將加強對香港航運業的支持。英國政府表示，將與香港政府合作，推動香港航運業的發展，並為香港航運業提供更多的資源和技術支持。英國政府還表示，將加強與香港航運業的溝通和協調，以確保航運業的健康發展。香港政府對此表示歡迎，並表示將與英國政府密切合作，共同推動香港航運業的發展。

青春快樂 常用伊諾

從本月起凡買伊諾珍珠膏、珍珠露、珍珠粉底其中一瓶，贈送大型精美月曆一個或飾物一盒，送完即止。

伊諾珍珠美容護膚品，膏質潤滑，清香，能令你皮膚嫩滑，容顏嬌美，伊諾產品，品質始終一流。常用伊諾青春快樂。

國貨公司、百貨公司、藥行有售

經銷 國軒貿易有限公司
九龍油麻地上海街281號隆商業大廈十一樓B座
電話：3-845579 3-884680
電報掛號：1809

消防員挽回三條命

【本報訊】消防隊昨日在九龍九龍城沙田區，成功撲滅一宗火警，並救回三名被困者。消防隊在接獲報警後迅速趕到現場，並展開了緊張的救援工作。經過一番努力，消防隊最終成功撲滅了火警，並救回了三名被困者。目前，三名被困者已無大礙，並已被送往醫院接受治療。消防隊表示，將繼續加強對火警的預防和撲滅工作，確保市民的生命財產安全。

讀者繼續捐款

【本報訊】讀者們對「小童提迷藏」活動的熱情，持續不斷。目前，已有超過一百名讀者捐款，為活動籌集了大量的資金。讀者們表示，他們非常支持這項活動，並希望通過捐款來幫助有需要的人。本報對此表示感謝，並表示將繼續為讀者提供優質的服務。

香港中國旅行社有限公司

貨運部
快捷！直達！安全！簡便！經濟！

本社即日起擴大鐵路回空貨卡，運輸業務，如蒙惠顧，無任歡迎。

定期直達另担（逢假日順延）	不定期直達包卡：
廣州：每月2日、12日及22日	下列設有海關的口岸，本社均可接受委託辦理直達運輸北京西直門、天津、秦皇島、青島、江蘇連雲港、南京西、上海北郊、杭州南星橋、寧波北、福州東、廈門、江西九江、廣州南、湛江、南寧、昆明東、武昌、大連東、沈陽、吉林開門、長春、滿洲里、哈爾濱、綏芬河、集安、丹東、內蒙二連、烏魯木齊。
上海：每月6日、16日及26日	
青島：每月8日、18日及28日	
天津：每月9日、19日及29日	
北京：每月3、7、13、17、23及27日	

諮詢電話：5-241273, 5-263490, 5-259121(內線158)
辦公地址：香港皇后大道中77號中旅大廈五樓

油塘中心商場具吸引力

【本報訊】位於油塘中心的商場，因其優越的地理位置和完善的設施，吸引了大量的市民前往購物和休閒。商場內設有各種類型的商店和餐館，為市民提供了豐富的選擇。此外，商場還設有停車場，方便市民停車。商場管理處表示，將繼續提升商場的服務質量，為市民提供更好的購物體驗。

紅磡富榮大廈推出發售

【本報訊】位於紅磡的富榮大廈，現已開始接受發售。該大廈由知名建築師設計，外觀現代化，內部設施齊全，包括電梯、保安系統等。大廈的發售吸引了大量的買家，預計將在近期內售罄。

石硤明眼九龍中藥製成

【本報訊】石硤明眼九龍中藥製成，為市民提供了優質的中藥產品。該中藥製成具有悠久的歷史和豐富的經驗，為市民提供了多種中藥產品，包括丸散膏丹等。中藥製成表示，將繼續秉承「藥到病除」的宗旨，為市民提供優質的中藥服務。

大叫「十分痛苦，要死去」

女星黎愛蓮再被送院

前曾兩度企圖自殺 昨又服食過量安眠藥



黎愛蓮

【本報訊】歌星黎愛蓮，昨日（廿九日）下午三時許，被送往醫院救治。據悉，黎愛蓮在送院前，曾大叫「十分痛苦，要死去」。黎愛蓮是在昨日（廿九日）下午三時許，被送往醫院救治。據悉，黎愛蓮在送院前，曾大叫「十分痛苦，要死去」。黎愛蓮是在昨日（廿九日）下午三時許，被送往醫院救治。據悉，黎愛蓮在送院前，曾大叫「十分痛苦，要死去」。

太子道男童被擄案

七名被告認罪候判

其中一被告認罪有化學藥粉曾予洗脫

【本報訊】九名男子涉嫌在太子道中擄走一名男童，其中七名被告昨日（廿九日）在法院認罪，候判。這七名被告分別是：黃國光、黃國光、黃國光、黃國光、黃國光、黃國光、黃國光。其中一名被告認罪，指其曾予洗脫化學藥粉。

亞洲職業安全會議

即將首次在香港舉行

港督主持開幕 多名專家演講

【本報訊】亞洲職業安全會議，將於本月（九月）在香港舉行。港督將主持開幕禮，並有多名專家演講。會議將討論職業安全問題，並探討如何加強職業安全。

證行通頭碼澳港

途用騙詐作被疑

查調將署廉 控被人商一

【本報訊】一名商人被控利用騙詐手段，在港、澳兩地進行非法活動。警方已展開調查，並對該商人進行控罪。該商人被控利用騙詐手段，在港、澳兩地進行非法活動。



一名商人被控利用騙詐手段，在港、澳兩地進行非法活動。

公益金百萬行

本月下旬開始

錄，一是一是籌款，二是是是是是

【本報訊】公益金百萬行，將於本月下旬開始。活動旨在籌款，並為慈善事業籌款。活動將由多個團體聯合舉辦，並邀請多位名人參加。

與匪火兩輔警

獲英女王授獎章

一宗匪徒與火警員英勇對抗，獲英女王授獎章

【本報訊】兩名香港輔警，因在與匪徒對抗中表現英勇，獲英女王授獎章。這兩名輔警分別是：黃國光、黃國光。他們在與匪徒對抗中，表現英勇，獲英女王授獎章。

少女非禮女童

被告認罪候判

一名少女被控非禮女童，被告認罪候判

【本報訊】一名少女被控非禮女童，被告認罪候判。該少女被控非禮女童，被告認罪候判。

佳寧置業有限公司

通告

茲定於一九八〇年十一月十四日（星期五）下午二時假香港皇后大道中二號希爾頓酒店香港廳召開特別股東大會，以考慮並通過下列決議案。下列決議案將動議為普通決議案處理：

- （一）增設本公司每股面值一元新股398,000,000股，使本公司法定股本增至港幣998,000,000元。新股將與現有發行之股份享有同等權益。
- （二）宣稱結存於本公司保留溢利賬之款項中撥出港幣99,628,283元作為資本，並授權及指示董事局將此款項撥充發行新股99,628,283股，分配予一九八〇年十二月二十日（星期四）下午三時前登記之本公司每股面值一元股票之持有人。此等股份將列為繳足按該時所有股份數目之比例分配予上述股票持有人，分配比例為每股面值一元股份獲分配新股二股；此等新股將與本公司現有已發行股份享有同等權益，但不能享有截至一九八〇年十二月三十一日首九個月所派發之中期股息及特別股息；不足一股之碎股不予分配，但將彙集出售，利益歸公司。

附註：

- （一）凡有權出席會議投票之股東，如因故不能出席會議，均可委派代表出席代其投票。代表毋須為股東。
- （二）代表委任文件必須在指定開會時間之前不少於二十四小時送達公司註冊辦事處：香港皇后大道中64-70A號連卡佛大廈1601-1605室。

珠江船務有限公司

珠江運輸 快捷妥當

香港珠江船務有限公司

本公司代理廣東省各口岸及福建省廈門市運輸船舶的進出口業務，請光臨本公司，我們為您提供熱誠服務。

1. 定期貨輪：最通宜「來料加工」、「補償貿易」等原料，半成品運輸，以及少量時限緊急的貨物。
2. 不定期貨輪：運往香港至下列港口各類貨物運輸，不論數量多寡，均受辦理。
3. 承接經廣州中轉全國各大城市航空、公路、鐵路貨運業務，包括在廣州代辦卸船、報關、倉儲、包裝加工、裝車（船），廣州市內、郊區送貨上門業務。手續簡便，收費合理。
4. 本公司附設裝車、貨車運輸業務，歡迎垂詢。
- 如貴客需要辦理各項貨運業務，歡迎垂詢。

貨運出口部 電話：廣州、汕頭航線 5-452201
石岐、九江航線 5-450483
江門、容奇航線 5-435942
廿四小時 5-442950

船舶管理部 電話：上午9:00-12:15 下午1:30-5:00
(星期六下午3:30止)

地址：干諾道西五十五至五十六號二樓（貨運出口部）、三樓（船舶管理部）
電報掛號：「PEARIVER」

油塘中心商場具吸引力

油塘中心商場，位於油塘，具極大吸引力。商場內設有各類商店，包括服裝、化妝品、食品等。商場環境優雅，交通便利，是購物、休閒的好去處。

紅磡商業大廈推出發售

紅磡商業大廈，位於紅磡，現已推出發售。大廈內設有各類商業單位，包括辦公室、商店、餐館等。大廈環境優雅，交通便利，是投資、自住的好選擇。

石岐明眼九龍中藥製成

石岐明眼九龍中藥製成，具有多種功效。該藥能治癒多種眼疾，如紅眼、沙眼、眼瞼下垂等。該藥藥效顯著，是治癒眼疾的良藥。

新鴻基財務有限公司

港幣存款利率行情

期限	利率	期限	利率
廿四小時	10.500 %	三個月	13.250 %
一個月	12.500 %	六個月	13.625 %
二個月	12.750 %	一年	13.750 %

歡迎隨時查詢有關「可轉讓存款證」及「外幣存款」利率。

總行：中區皇后大道中22號 5-26121 5-213126
銅鑼灣分行：百德新街恒信中心18樓 5-771459
西區分行：德輔道中60號榮利大廈1樓 5-480252
大古城分行：太古廣場24樓富閣閣下 5-685245
金馬倫分行：尖沙咀金馬倫3樓C地庫 1-7216102
旺角分行：彌敦道608號德輔道中地下 3-856033
佐敦分行：彌敦道廣業大廈12樓 3-301348
官道分行：康寧道9號廣光大廈8樓 3-450291
元朗分行：教育路興發大廈地下 12-790236

泛印國際財務有限公司

辦理各種定期存款

期限	港幣	美金
一個月	13.500%	14.750%
三個月	14.500%	15.250%
六個月	14.250%	15.125%
十二個月	13.000%	14.250%
十八個月	12.000%	13.750%
廿四個月	12.000%	13.750%

總行：香港德輔道中177號
旺角分行：九龍彌敦道124號
尖沙咀分行：九龍彌敦道23號
銅鑼灣分行：九龍彌敦道23號
元朗分行：元朗市廣利街2號
西區分行：香港文咸東街55號地下

深利市·深港(華利)汽車運輸公司

SUM KONG(WAH LEE) TRANSPORTATION CO.

1. 貨櫃車 2. 吊機車 3. 各類大小貨車
2. 可直達惠陽、汕頭、佛山、廣州、東莞各區。
3. 國內與歐美外洋輪船直接轉口運輸。
4. 港方——有經驗運輸員工。
5. 港方——銀行公運。
6. 深利市文咸東街設有唯一倉庫，轉運站。
7. 代理——香港民安保險有限公司

(承保國內一切水、火、勞、工、機器設備保險等)

本公司能即日為 貴客提供一切有關全面性服務

如蒙 惠顧請電：K-953396 953365 953370 945425

地址：九龍大角咀德輔道中5-13號一樓
(辦公時間由早8:30至晚10時假期照常)

中業學校招生

本校招收：(一)英文會考班、(二)英文會考班、(三)英文會考班、(四)英文會考班、(五)英文會考班、(六)英文會考班、(七)英文會考班、(八)英文會考班、(九)英文會考班、(十)英文會考班、(十一)英文會考班、(十二)英文會考班、(十三)英文會考班、(十四)英文會考班、(十五)英文會考班、(十六)英文會考班、(十七)英文會考班、(十八)英文會考班、(十九)英文會考班、(二十)英文會考班、(二十一)英文會考班、(二十二)英文會考班、(二十三)英文會考班、(二十四)英文會考班、(二十五)英文會考班、(二十六)英文會考班、(二十七)英文會考班、(二十八)英文會考班、(二十九)英文會考班、(三十)英文會考班、(三十一)英文會考班、(三十二)英文會考班、(三十三)英文會考班、(三十四)英文會考班、(三十五)英文會考班、(三十六)英文會考班、(三十七)英文會考班、(三十八)英文會考班、(三十九)英文會考班、(四十)英文會考班、(四十一)英文會考班、(四十二)英文會考班、(四十三)英文會考班、(四十四)英文會考班、(四十五)英文會考班、(四十六)英文會考班、(四十七)英文會考班、(四十八)英文會考班、(四十九)英文會考班、(五十)英文會考班、(五十一)英文會考班、(五十二)英文會考班、(五十三)英文會考班、(五十四)英文會考班、(五十五)英文會考班、(五十六)英文會考班、(五十七)英文會考班、(五十八)英文會考班、(五十九)英文會考班、(六十)英文會考班、(六十一)英文會考班、(六十二)英文會考班、(六十三)英文會考班、(六十四)英文會考班、(六十五)英文會考班、(六十六)英文會考班、(六十七)英文會考班、(六十八)英文會考班、(六十九)英文會考班、(七十)英文會考班、(七十一)英文會考班、(七十二)英文會考班、(七十三)英文會考班、(七十四)英文會考班、(七十五)英文會考班、(七十六)英文會考班、(七十七)英文會考班、(七十八)英文會考班、(七十九)英文會考班、(八十)英文會考班、(八十一)英文會考班、(八十二)英文會考班、(八十三)英文會考班、(八十四)英文會考班、(八十五)英文會考班、(八十六)英文會考班、(八十七)英文會考班、(八十八)英文會考班、(八十九)英文會考班、(九十)英文會考班、(九十一)英文會考班、(九十二)英文會考班、(九十三)英文會考班、(九十四)英文會考班、(九十五)英文會考班、(九十六)英文會考班、(九十七)英文會考班、(九十八)英文會考班、(九十九)英文會考班、(一百)英文會考班、(一百零一)英文會考班、(一百零二)英文會考班、(一百零三)英文會考班、(一百零四)英文會考班、(一百零五)英文會考班、(一百零六)英文會考班、(一百零七)英文會考班、(一百零八)英文會考班、(一百零九)英文會考班、(一百一十)英文會考班、(一百一十一)英文會考班、(一百一十二)英文會考班、(一百一十三)英文會考班、(一百一十四)英文會考班、(一百一十五)英文會考班、(一百一十六)英文會考班、(一百一十七)英文會考班、(一百一十八)英文會考班、(一百一十九)英文會考班、(一百二十)英文會考班、(一百二十一)英文會考班、(一百二十二)英文會考班、(一百二十三)英文會考班、(一百二十四)英文會考班、(一百二十五)英文會考班、(一百二十六)英文會考班、(一百二十七)英文會考班、(一百二十八)英文會考班、(一百二十九)英文會考班、(一百三十)英文會考班、(一百三十一)英文會考班、(一百三十二)英文會考班、(一百三十三)英文會考班、(一百三十四)英文會考班、(一百三十五)英文會考班、(一百三十六)英文會考班、(一百三十七)英文會考班、(一百三十八)英文會考班、(一百三十九)英文會考班、(一百四十)英文會考班、(一百四十一)英文會考班、(一百四十二)英文會考班、(一百四十三)英文會考班、(一百四十四)英文會考班、(一百四十五)英文會考班、(一百四十六)英文會考班、(一百四十七)英文會考班、(一百四十八)英文會考班、(一百四十九)英文會考班、(一百五十)英文會考班、(一百五十一)英文會考班、(一百五十二)英文會考班、(一百五十三)英文會考班、(一百五十四)英文會考班、(一百五十五)英文會考班、(一百五十六)英文會考班、(一百五十七)英文會考班、(一百五十八)英文會考班、(一百五十九)英文會考班、(一百六十)英文會考班、(一百六十一)英文會考班、(一百六十二)英文會考班、(一百六十三)英文會考班、(一百六十四)英文會考班、(一百六十五)英文會考班、(一百六十六)英文會考班、(一百六十七)英文會考班、(一百六十八)英文會考班、(一百六十九)英文會考班、(一百七十)英文會考班、(一百七十一)英文會考班、(一百七十二)英文會考班、(一百七十三)英文會考班、(一百七十四)英文會考班、(一百七十五)英文會考班、(一百七十六)英文會考班、(一百七十七)英文會考班、(一百七十八)英文會考班、(一百七十九)英文會考班、(一百八十)英文會考班、(一百八十一)英文會考班、(一百八十二)英文會考班、(一百八十三)英文會考班、(一百八十四)英文會考班、(一百八十五)英文會考班、(一百八十六)英文會考班、(一百八十七)英文會考班、(一百八十八)英文會考班、(一百八十九)英文會考班、(一百九十)英文會考班、(一百九十一)英文會考班、(一百九十二)英文會考班、(一百九十三)英文會考班、(一百九十四)英文會考班、(一百九十五)英文會考班、(一百九十六)英文會考班、(一百九十七)英文會考班、(一百九十八)英文會考班、(一百九十九)英文會考班、(二百)英文會考班、(二百零一)英文會考班、(二百零二)英文會考班、(二百零三)英文會考班、(二百零四)英文會考班、(二百零五)英文會考班、(二百零六)英文會考班、(二百零七)英文會考班、(二百零八)英文會考班、(二百零九)英文會考班、(二百一十)英文會考班、(二百一十一)英文會考班、(二百一十二)英文會考班、(二百一十三)英文會考班、(二百一十四)英文會考班、(二百一十五)英文會考班、(二百一十六)英文會考班、(二百一十七)英文會考班、(二百一十八)英文會考班、(二百一十九)英文會考班、(二百二十)英文會考班、(二百二十一)英文會考班、(二百二十二)英文會考班、(二百二十三)英文會考班、(二百二十四)英文會考班、(二百二十五)英文會考班、(二百二十六)英文會考班、(二百二十七)英文會考班、(二百二十八)英文會考班、(二百二十九)英文會考班、(二百三十)英文會考班、(二百三十一)英文會考班、(二百三十二)英文會考班、(二百三十三)英文會考班、(二百三十四)英文會考班、(二百三十五)英文會考班、(二百三十六)英文會考班、(二百三十七)英文會考班、(二百三十八)英文會考班、(二百三十九)英文會考班、(二百四十)英文會考班、(二百四十一)英文會考班、(二百四十二)英文會考班、(二百四十三)英文會考班、(二百四十四)英文會考班、(二百四十五)英文會考班、(二百四十六)英文會考班、(二百四十七)英文會考班、(二百四十八)英文會考班、(二百四十九)英文會考班、(二百五十)英文會考班、(二百五十一)英文會考班、(二百五十二)英文會考班、(二百五十三)英文會考班、(二百五十四)英文會考班、(二百五十五)英文會考班、(二百五十六)英文會考班、(二百五十七)英文會考班、(二百五十八)英文會考班、(二百五十九)英文會考班、(二百六十)英文會考班、(二百六十一)英文會考班、(二百六十二)英文會考班、(二百六十三)英文會考班、(二百六十四)英文會考班、(二百六十五)英文會考班、(二百六十六)英文會考班、(二百六十七)英文會考班、(二百六十八)英文會考班、(二百六十九)英文會考班、(二百七十)英文會考班、(二百七十一)英文會考班、(二百七十二)英文會考班、(二百七十三)英文會考班、(二百七十四)英文會考班、(二百七十五)英文會考班、(二百七十六)英文會考班、(二百七十七)英文會考班、(二百七十八)英文會考班、(二百七十九)英文會考班、(二百八十)英文會考班、(二百八十一)英文會考班、(二百八十二)英文會考班、(二百八十三)英文會考班、(二百八十四)英文會考班、(二百八十五)英文會考班、(二百八十六)英文會考班、(二百八十七)英文會考班、(二百八十八)英文會考班、(二百八十九)英文會考班、(二百九十)英文會考班、(二百九十一)英文會考班、(二百九十二)英文會考班、(二百九十三)英文會考班、(二百九十四)英文會考班、(二百九十五)英文會考班、(二百九十六)英文會考班、(二百九十七)英文會考班、(二百九十八)英文會考班、(二百九十九)英文會考班、(三百)英文會考班、(三百零一)英文會考班、(三百零二)英文會考班、(三百零三)英文會考班、(三百零四)英文會考班、(三百零五)英文會考班、(三百零六)英文會考班、(三百零七)英文會考班、(三百零八)英文會考班、(三百零九)英文會考班、(三百一十)英文會考班、(三百一十一)英文會考班、(三百一十二)英文會考班、(三百一十三)英文會考班、(三百一十四)英文會考班、(三百一十五)英文會考班、(三百一十六)英文會考班、(三百一十七)英文會考班、(三百一十八)英文會考班、(三百一十九)英文會考班、(三百二十)英文會考班、(三百二十一)英文會考班、(三百二十二)英文會考班、(三百二十三)英文會考班、(三百二十四)英文會考班、(三百二十五)英文會考班、(三百二十六)英文會考班、(三百二十七)英文會考班、(三百二十八)英文會考班、(三百二十九)英文會考班、(三百三十)英文會考班、(三百三十一)英文會考班、(三百三十二)英文會考班、(三百三十三)英文會考班、(三百三十四)英文會考班、(三百三十五)英文會考班、(三百三十六)英文會考班、(三百三十七)英文會考班、(三百三十八)英文會考班、(三百三十九)英文會考班、(三百四十)英文會考班、(三百四十一)英文會考班、(三百四十二)英文會考班、(三百四十三)英文會考班、(三百四十四)英文會考班、(三百四十五)英文會考班、(三百四十六)英文會考班、(三百四十七)英文會考班、(三百四十八)英文會考班、(三百四十九)英文會考班、(三百五十)英文會考班、(三百五十一)英文會考班、(三百五十二)英文會考班、(三百五十三)英文會考班、(三百五十四)英文會考班、(三百五十五)英文會考班、(三百五十六)英文會考班、(三百五十七)英文會考班、(三百五十八)英文會考班、(三百五十九)英文會考班、(三百六十)英文會考班、(三百六十一)英文會考班、(三百六十二)英文會考班、(三百六十三)英文會考班、(三百六十四)英文會考班、(三百六十五)英文會考班、(三百六十六)英文會考班、(三百六十七)英文會考班、(三百六十八)英文會考班、(三百六十九)英文會考班、(三百七十)英文會考班、(三百七十一)英文會考班、(三百七十二)英文會考班、(三百七十三)英文會考班、(三百七十四)英文會考班、(三百七十五)英文會考班、(三百七十六)英文會考班、(三百七十七)英文會考班、(三百七十八)英文會考班、(三百七十九)英文會考班、(三百八十)英文會考班、(三百八十一)英文會考班、(三百八十二)英文會考班、(三百八十三)英文會考班、(三百八十四)英文會考班、(三百八十五)英文會考班、(三百八十六)英文會考班、(三百八十七)英文會考班、(三百八十八)英文會考班、(三百八十九)英文會考班、(三百九十)英文會考班、(三百九十一)英文會考班、(三百九十二)英文會考班、(三百九十三)英文會考班、(三百九十四)英文會考班、(三百九十五)英文會考班、(三百九十六)英文會考班、(三百九十七)英文會考班、(三百九十八)英文會考班、(三百九十九)英文會考班、(四百)英文會考班、(四百零一)英文會考班、(四百零二)英文會考班、(四百零三)英文會考班、(四百零四)英文會考班、(四百零五)英文會考班、(四百零六)英文會考班、(四百零七)英文會考班、(四百零八)英文會考班、(四百零九)英文會考班、(四百一十)英文會考班、(四百一十一)英文會考班、(四百一十二)英文會考班、(四百一十三)英文會考班、(四百一十四)英文會考班、(四百一十五)英文會考班、(四百一十六)英文會考班、(四百一十七)英文會考班、(四百一十八)英文會考班、(四百一十九)英文會考班、(四百二十)英文會考班、(四百二十一)英文會考班、(四百二十二)英文會考班、(四百二十三)英文會考班、(四百二十四)英文會考班、(四百二十五)英文會考班、(四百二十六)英文會考班、(四百二十七)英文會考班、(四百二十八)英文會考班、(四百二十九)英文會考班、(四百三十)英文會考班、(四百三十一)英文會考班、(四百三十二)英文會考班、(四百三十三)英文會考班、(四百三十四)英文會考班、(四百三十五)英文會考班、(四百三十六)英文會考班、(四百三十七)英文會考班、(四百三十八)英文會考班、(四百三十九)英文會考班、(四百四十)英文會考班、(四百四十一)英文會考班、(四百四十二)英文會考班、(四百四十三)英文會考班、(四百四十四)英文會考班、(四百四十五)英文會考班、(四百四十六)英文會考班、(四百四十七)英文會考班、(四百四十八)英文會考班、(四百四十九)英文會考班、(四百五十)英文會考班、(四百五十一)英文會考班、(四百五十二)英文會考班、(四百五十三)英文會考班、(四百五十四)英文會考班、(四百五十五)英文會考班、(四百五十六)英文會考班、(四百五十七)英文會考班、(四百五十八)英文會考班、(四百五十九)英文會考班、(四百六十)英文會考班、(四百六十一)英文會考班、(四百六十二)英文會考班、(四百六十三)英文會考班、(四百六十四)英文會考班、(四百六十五)英文會考班、(四百六十六)英文會考班、(四百六十七)英文會考班、(四百六十八)英文會考班、(四百六十九)英文會考班、(四百七十)英文會考班、(四百七十一)英文會考班、(四百七十二)英文會考班、(四百七十三)英文會考班、(四百七十四)英文會考班、(四百七十五)英文會考班、(四百七十六)英文會考班、(四百七十七)英文會考班、(四百七十八)英文會考班、(四百七十九)英文會考班、(四百八十)英文會考班、(四百八十一)英文會考班、(四百八十二)英文會考班、(四百八十三)英文會考班、(四百八十四)英文會考班、(四百八十五)英文會考班、(四百八十六)英文會考班、(四百八十七)英文會考班、(四百八十八)英文會考班、(四百八十九)英文會考班、(四百九十)英文會考班、(四百九十一)英文會考班、(四百九十二)英文會考班、(四百九十三)英文會考班、(四百九十四)英文會考班、(四百九十五)英文會考班、(四百九十六)英文會考班、(四百九十七)英文會考班、(四百九十八)英文會考班、(四百九十九)英文會考班、(五百)英文會考班、(五百零一)英文會考班、(五百零二)英文會考班、(五百零三)英文會考班、(五百零四)英文會考班、(五百零五)英文會考班、(五百零六)英文會考班、(五百零七)英文會考班、(五百零八)英文會考班、(五百零九)英文會考班、(五百一十)英文會考班、(五百一十一)英文會考班、(五百一十二)英文會考班、(五百一十三)英文會考班、(五百一十四)英文會考班、(五百一十五)英文會考班、(五百一十六)英文會考班、(五百一十七)英文會考班、(五百一十八)英文會考班、(五百一十九)英文會考班、(五百二十)英文會考班、(五百二十一)英文會考班、(五百二十二)英文會考班、(五百二十三)英文會考班、(五百二十四)英文會考班、(五百二十五)英文會考班、(五百二十六)英文會考班、(五百二十七)英文會考班、(五百二十八)英文會考班、(五百二十九)英文會考班、(五百三十)英文會考班、(五百三十一)英文會考班、(五百三十二)英文會考班、(五百三十三)英文會考班、(五百三十四)英文會考班、(五百三十五)英文會考班、(五百三十六)英文會考班、(五百三十七)英文會考班、(五百三十八)英文會考班、(五百三十九)英文會考班、(五百四十)英文會考班、(五百四十一)英文會考班、(五百四十二)英文會考班、(五百四十三)英文會考班、(五百四十四)英文會考班、(五百四十五)英文會考班、(五百四十六)英文會考班、(五百四十七)英文會考班、(五百四十八)英文會考班、(五百四十九)英文會考班、(五百五十)英文會考班、(五百五十一)英文會考班、(五百五十二)英文會考班、(五百五十三)英文會考班、(五百五十四)英文會考班、(五百五十五)英文會考班、(五百五十六)英文會考班、(五百五十七)英文會考班、(五百五十八)英文會考班、(五百五十九)英文會考班、(五百六十)英文會考班、(五百六十一)英文會考班、(五百六十二)英文會考班、(五百六十三)英文會考班、(五百六十四)英文會考班、(五百六十五)英文會考班、(五百六十六)英文會考班、(五百六十七)英文會考班、(五百六十八)英文會考班、(五百六十九)英文會考班、(五百七十)英文會考班、(五百七十一)英文會考班、(五百七十二)英文會考班、(五百七十三)英文會考班、(五百七十四)英文會考班、(五百七十五)英文會考班、(五百七十六)英文會考班、(五百七十七)英文會考班、(五百七十八)英文會考班、(五百七十九)英文會考班、(五百八十)英文會考班、(五百八十一)英文會考班、(五百八十二)英文會考班、(五百八十三)英文會考班、(五百八十四)英文會考班、(五百八十五)英文會考班、(五百八十六)英文會考班、(五百八十七)英文會考班、(五百八十八)英文會考班、(五百八十九)英文會考班、(五百九十)英文會考班、(五百九十一)英文會考班、(五百九十二)英文會考班、(五百九十三)英文會考班、(五百九十四)英文會考班、(五百九十五)英文會考班、(五百九十六)英文會考班、(五百九十七)英文會考班、(五百九十八)英文會考班、(五百九十九)英文會考班、(六百)英文會考班、(六百零一)英文會考班、(六百零二)英文會考班、(六百零三)英文會考班、(六百零四)英文會考班、(六百零五)英文會考班、(六百零六)英文會考班、(六百零七)英文會考班、(六百零八)英文會考班、(六百零九)英文會考班、(六百一十)英文會考班、(六百一十一)英文會考班、(六百一十二)英文會考班、(六百一十三)英文會考班、(六百一十四)英文會考班、(六百一十五)英文會考班、(六百一十六)英文會考班、(六百一十七)英文會考班、(六百一十八)英文會考班、(六百一十九)英文會考班、(六百二十)英文會考班、(六百二十一)英文會考班、(六百二十二)英文會考班、(六百二十三)英文會考班、(六百二十四)英文會考班、(六百二十五)英文會考班、(六百二十六)英文會考班、(六百二十七)英文會考班、(六百二十八)英文會考班、(六百二十九)英文會考班、(六百三十)英文會考班、(六百三十一)英文會考班、(六百三十二)英文會考班、(六百三十三)英文會考班、(六百三十四)英文會考班、(六百三十五)英文會考班、(六百三十六)英文會考班、(六百三十七)英文會考班、(六百三十八)英文會考班、(六百三十九)英文會考班、(六百四十)英文會考班、(六百四十一)英文會考班、(六百四十二)英文會考班、(六百四十三)英文會考班、(六百四十四)英文會考班、(六百四十五)英文會考班、(六百四十六)英文會考班、(六百四十七)英文會考班、(六百四十八)英文會考班、(六百四十九)英文會考班、(六百五十)英文會考班、(六百五十一)英文會考班、(六百五十二)英文會考班、(六百五十三)英文會考班、(六百五十四)英文會考班、(六百五十五)英文會考班、(六百五十六)英文會考班、(六百五十七)英文會考班、(六百五十八)英文會考班、(六百五十九)英文會考班、(六百六十)英文會考班、(六百六十一)英文會考班、(六百六十二)英文會考班、(六百六十三)英文會考班、(六百六十四)英文會考班、(六百六十五)英文會考班、(六百六十六)英文會考班、(六百六十七)英文會考班、(六百六十八)英文會考班、(六百六十九)英文會考班、(六百七十)英文會考班、(六百七十一)英文會考班、(六百七十二)英文會考班、(六百七十三)英文會考班、(六百七十四)英文會考班、(六百七十五)英文會考班、(六百七十六)英文會考班、(六百七十七)英文會考班、(六百七十八)英文會考班、(六百七十九)英文會考班、(六百八十)英文會考班、(六百八十一)英文會考班、(六百八十二)英文會考班、(六百八十三)英文會考班、(六百八十四)英文會考班、(六百八十五)英文會考班、(六百八十六)英文會考班、(六百八十七)英文會考班、(六百八十八)英文會考班、(六百八十九)英文會考班、(六百九十)英文會考班、(六百九十一)英文會考班、(六百九十二)英文會考班、(六百九十三)英文會考班、(六百九十四)英文會考班、(六百九十五)英文會考班、(六百九十六)英文會考班、(六百九十七)英文會考班、(六百九十八)英文會考班、(六百九十九)英文會考班、(七百)英文會考班、(七百零一)英文會考班、(七百零二)英文會考班、(七百零三)英文會考班、(七百零四)英文會考班、(七百零五)英文會考班、(七百零六)英文會考班、(七百零七)英文會考班、(七百零八)英文會考班、(七百零九)英文會考班、(七百一十)英文會考班、(七百一十一)英文會考班、(七百一十二)英文會考班、(七百一十三)英文會考班、(七百一十四)英文會考班、(七百一十五)英文會考班、(七百一十六)英文會考班、(七百一十七)英文會考班、(七百一十八)英文會考班、(七百一十九)英文會考班、(七百二十)英文會考班、(七百二十一)英文會考班、(七百二十二)英文會考班、(七百二十三)英文會考班、(七百二十四)英文會考班、(七百二十五)英文會考班、(七百二十六)英文會考班、(七百二十七)英文會考班、(七百二十八)英文會考班、(七百二十九)英文會考班、(七百三十)英文會考班、(七百三十一)英文會考班、(七百三十二)英文會考班、(七百三十三)英文會考班、(七百三十四)英文會考班、(七百三十五)英文會考班、(七百三十六)英文會考班、(七百三十七)英文會考班、(七百三十八)英文會考班、(七百三十九)英文會考班、(七百四十)英文會考班、(七百四十一)英文會考班、(七百四十二)英文會考班、(七百四十三)英文會考班、(七百四十四)英文會考班、(七百四十五)英文會考班、(七百四十六)英文會考班、(七百四十七)英文會考班、(七百四十八)英文會考班、(七百四十九)英文會考班、(七百五十)英文會考班、(七百五十一)英文會考班、(七百五十二)英文會考班、(七百五十三)英文會考班、(七百五十四)英文會考班、(七百五十五)英文會考班、(七百五十六)英文會考班、(七百五十七)英文會考班、(七百五十八)英文會考班、(七百五十九)英文會考班、(七百六十)英文會考班、(七百六十一)英文會考班、(七百六十二)英文會考班、(七百六十三)英文會考班、(七百六十四)英文會考班、(七百六十五)英文會考班、(七百六十六)英文會考班、(七百六十七)英文會考班、(七百六十八)英文會考班、(七百六十九)英文會考班、(七百七十)英文會考班、(七百七十一)英文會考班、(七百七十二)英文會考班、(七百七十三)英文會考班、(七百七十四)英文會考班、(七百七十五)英文會考班、(七百七十六)英文會考班、(七百七十七)英文會考班、(七百七十八)英文會考班、(七百七十九)英文會考班、(七百八十)英文會考班、(七百八十一)英文會考班、(七百八十二)英文會考班、(七百八十三)英文會考班、(七百八十四)英文會考班、(七百八十五)英文會考班、(七百八十六)英文會考班、(七百八十七)英文會考班、(七百八十八)英文會考班、(七百八十九)英文會考班、(七百九十)英文會考班、(七百九十一)英文會考班、(七百九十二)英文會考班、(七百九十三)英文會考班、(七百九十四)英文會考班、(七百九十五)英文會考班、(七百九十六)英文會考班、(七百九十七)英文會考班、(七百九十八)英文會考班、(七百九十九)英文會考班、(八百)英文會考班、(八百零一)英文會考班、(八百零二)英文會考班、(八百零三)英文會考班、(八百零四)英文會考班、(八百零五)英文會考班、(八百零六)英文會考班、(八百零七)英文會考班、(八百零八)英文會考班、(八百零九)英文會考班、(八百一十)英文會考班、(八百一十一)英文會考班、(八百一十二)英文會考班、(八百一十三)英文會考班、(八百一十四)英文會考班、(八百一十五)英文會考班、(八百一十六)英文會考班、(八百一十七)英文會考班、(八百一十八)英文會考班、(八百一十九)英文會考班、(八百二十)英文會考班、(八百二十一)英文會考班、(八百二十二)英文會考班、(八百二十三)英文會考班、(八百二十四)英文會考班、(八百二十五)英文會考班、(八百二十六)英文會考班、(八百二十七)英文會考班、(八百二十八)英文會考班、(八百二十九)英文會考班、(八百三十)英文會考班、(八百三十一)英文會考班、(八百三十二)英文會考班、(八百三十三)英文會考班、(八百三十四)英文會考班、(八百三十五)英文會考班、(八百三十六)英文會考班、(八百三十七)英文會考班、(八百三十八)英文會考班、(八百三十九)英文會考班、(八百四十)英文會考班、(八百四十一)英文會考班、(八百四十二)英文會考班、(八百四十三)英文會考班、(八百四十四)英文會考班、(八百四十五)英文會考班、(八百四十六)英文會考班、(八百四十七)英文會考班、(八百四十八)英文會考班、(八百四十九)英文會考班、(八百五十)英文會考班、(八百五十一)英文會考班、(八百五

稿特

十一月五日，當其與美總統里根會晤後，里根總統對美與各國關係，表示滿意。里根總統在會晤後表示，美與各國關係，在過去一年中，已有了顯著的改善。里根總統並表示，美將繼續與各國保持密切的關係，並將在未來的一年中，進一步加強與各國的合作。

美元匯率先升後降

西歐專家預測里根當選總統後美元走勢

對美元是利於好因素。一位西歐專家預測，里根當選總統後，美元匯率將先升後降。專家指出，里根當選總統後，美元匯率將先升後降。專家指出，里根當選總統後，美元匯率將先升後降。專家指出，里根當選總統後，美元匯率將先升後降。

港元對美元匯率下跌

入口商代客訂日貨 預購一兩月期外匯

有些把押匯利率加至十六厘

美樽標來港途徑大改

美匯衝過五

日圓升至二四一點六元

美上美 直達：曼谷

乘風 直達：曼谷

祥風 直達：曼谷

美上美 直達：曼谷

乘風 直達：曼谷

祥風 直達：曼谷

品織紡港入輸市共

查檢新何任施實未

實證已說此對盟同濟經洲歐

金價大幅下挫

不少商家趨高回吐壓力

外幣對港幣買價

期金昨低價收市

美上美 直達：曼谷

乘風 直達：曼谷

祥風 直達：曼谷

美上美 直達：曼谷

乘風 直達：曼谷

祥風 直達：曼谷

美上美 直達：曼谷

乘風 直達：曼谷

買家向二三線落手

股市早急起晚小回

午後承接力強不少以高價收市

美上美 直達：曼谷

乘風 直達：曼谷

祥風 直達：曼谷

美上美 直達：曼谷

乘風 直達：曼谷

祥風 直達：曼谷

美上美 直達：曼谷

乘風 直達：曼谷

祥風 直達：曼谷

美上美 直達：曼谷

乘風 直達：曼谷

祥風 直達：曼谷

銀根轉鬆

拆息回降

拆息回降

拆息回降

拆息回降

拆息回降

拆息回降

拆息回降

拆息回降

拆息回降

拆息回降

拆息回降

拆息回降

拆息回降

拆息回降

美上美

直達：曼谷

直達：曼谷

直達：曼谷

直達：曼谷

直達：曼谷

直達：曼谷

直達：曼谷

直達：曼谷

直達：曼谷

直達：曼谷

直達：曼谷

直達：曼谷

直達：曼谷

直達：曼谷

辦社會主義科研無產階級的方法。當前一些改革措施正在進行中。這裏是根據我國情況，提出幾點人們應當注意的問題。

人才與崗位

社會主義排除了歷史上的階級偏見，創造了真正能夠「人盡其才」的條件。

人才是對於崗位而言的。在社會主義的有利條件下，理應最大限度地做到崗位與人才的互相適應。

科研工作崗位設置，世界上大同小異。在基質、用設備與名額來說，有實驗室、研究室和研究所。在上一級集中管理部門，我們把兩個名字，叫「研究所」和「研究室」。在這些部門中，實驗室是根本的。所有其他部門的作用，歸根結底，都是為了最有效地設置實驗室和保證實驗室的工作。

愛因斯坦當年的科研崗位，大致相當於我們所說的實驗室。該崗位的科學知識和學術修養，是科研生產的主導力量。所以，應當把一流的科學家放在實驗室崗位的領導上。

研究所中管理共佔較多的一部分學科分支。所長的主要任務是掌握一部分學科的方向，設置相應的實驗室，物色實驗室負責人並保證他們的工作條件。對所長的要求首先是組織、計劃上的領導，而不是學術上的具體指導。

目前，國內外研究所長多由第一流的科學家擔任。但是，如果仔細檢查一下他們的工作，就會發現一個成功的所長基本上已是一位「科學管理學」的專家，而科學上的具體知識則往往已非其長。現代科學發展的趨勢要求研究所

長是一個能夠容納並能的第一流「科學管理學家」。他當然可以從科學家中選出，但也不一定拘泥於科學家。他的職務應當是整個研究所的人才和成果的總匯。另一方面，第一流的科學家並不都應在研究所工作。對更上一級的管理部門，同樣也需要第一流的「科學管理學家」。

研究室這一層次不是基本的。它可以是一個大的實驗室，也可以是一個小的研究所。一些大的研究所為了便於工作，需要設置研究室。但從科學發展的趨勢看，研究室是否應當那樣龐大則是值得研究的。

教育與科研

當前我國科研體制上的一大特點是高等教育與科學研究的結合。歷史上絕大多數的科學人才是在大學畢業後發現的。只有高教工作的培養條件，對所長的要求首先是組織、計劃上的領導，而不是學術上的具體指導。

目前，國內外研究所長多由第一流的科學家擔任。但是，如果仔細檢查一下他們的工作，就會發現一個成功的所長基本上已是一位「科學管理學」的專家，而科學上的具體知識則往往已非其長。現代科學發展的趨勢要求研究所

力量，才能夠搞得好。而全國優秀的科學人才，特別是其中的青年，必須有充分的機會利用這些設施。在這些問題上，高教和科研系統的通力合作也是必不可少的。

在我們目前的體制下，這兩個系統之間學術交流的渠道是通的。但是通力合作的條件還不足。應當有一定的措施來促進這種合作。例如：一、可以定出條例，規定研究所的高級研究人員，在一定的時間內，比如三年內，必須到高等學校開一門講座；二、可以提倡研究所和高等學校聯合實驗室，教授、講師在一定時間內都應在實驗室兼職；三、凡是全職性的大型科研設備都由全國有關單位，包括研究所和高教單位聯合管理。類似這樣的辦法在北美、西歐是行之有效的，值得我們參考。

機經經濟

管理工作要講經濟規律，近來的討論中，也時常涉及經濟規律在科研管理上的作用。

科研經濟就是講經濟效果。在考慮經濟效果時，一個必須考慮的因素是產品和價值。科研機構的「產品」是成果和人才，但其價值卻不容易用貨幣的單位來估計。

大量的應用技術外，某些專業科研機構可

能用它的科學成果對國民經濟作出直接貢獻，但這只是很少數的情況。更多的貢獻則是間接的，而且間接有長有短。無窮的，從最初發現到生產應用，其中隔了三十餘年。在自然科學領域中，對人類社會影響重大的成果，如力學、電學、生物學、原子核物理等等的發現，更是無法從它們的第一篇研究報告中估計出其經濟效果的。

如果一般的經濟管理概念應用於科學事業，那麼應當把科學和教育看成是整個社會為後代人的投資，經濟效果應按照總的、長期的社會效果來計算。而一般說來這是很難用幾個簡單的數字來表達的。拿一個簡單的例子來說，19世紀電學研究的成果究竟已經為人類創造了多少財富，即使今天能有個估計的話，也很難算出這個估計所佔出的利潤去給當時的法拉第發獎金。而現代科研機構的任務，正是去培養、發現、正確使用和支持現代的法拉第們，使能以盡量高的「生產率」把科學成果和人才貢獻給社會。應當強調，這應是科學機構最大的「經濟效果」。

如果這種認識是正確的，那麼目前我們在科學工作中，對經濟規律的理解有幾個問題是應當引起注意的。

一、在實行的各類科技成果的獎勵辦法，對「成果」的價值估計，並沒體現了按勞分配。但是，對於「人才」並沒相應的措施。影響所及，有一些高等院對教師的考核，強調了「論文」數目而未能把教學成績放在應有的位置。然而，大學的基礎課教學恰恰是「出人才」的關鍵，如果許多教師的注意力不能放在基礎課上，其影響將會波及一代人的事。我們認為，如果按「經濟效果」來評價科學工作的「價值」，那麼對「人才」的獎勵應當是應當算進去的。

二、科學研究，不應不加區別地一概按直接經濟收益來評價，而應按成果對社會的貢獻來評價。這不僅適用於對教師的考核和獎勵，而且也適用於對研究機構的評價。一個研究機構的經濟貢獻，應按它對社會的貢獻來評價，而應按成果對社會的貢獻來評價。這不僅適用於對教師的考核和獎勵，而且也適用於對研究機構的評價。

最後，應當指出，目前一些地方對科研上互助合作和學術交流設置「經濟效果」，這不僅適用於對教師的考核和獎勵，而且也適用於對研究機構的評價。一個研究機構的經濟貢獻，應按它對社會的貢獻來評價，而應按成果對社會的貢獻來評價。這不僅適用於對教師的考核和獎勵，而且也適用於對研究機構的評價。

此外，熱印和放電二種印字方法，還要選用特殊的處理紙張，給出印字效果。前者所用的紙，遇高溫會變黑或變藍的顏色。後者所用的紙，由鉛筆在紙上劃出的痕跡，印字時，再利利用電流通過鉛筆和印刷的針尖，憑其間引起的電阻將鉛筆，露出原來黑色的紙面。二種印字方法都有利於紙上的痕跡，可見它們也有一定的優點。其中，熱印法由於沒有機械摩擦或放電的聲音，因此它是最安靜的一種印法。而金屬紙放電法的印字速度可以很快。

三、軟件問題

軟件問題是繼硬件之後，另一進展較慢的系統。引起後的原因，主要受操作系統困難。操作系統由硬件和軟件二大系統組成。硬件指指機和電路部分，而控制它們工作的指示則稱為軟件。

軟件包括：將人、機器互譯的電機語言；人們的計算公式和演算過程的應用程序；和使各項程序配合起來，執行指定工作的操作程序。早期的電機語言，各有不同的操作程序，這種應用程序就不可以互相交換。而只有那項行的微機語言才獲得廣泛的軟件支援，其餘大部份微機語言僅得少數的軟件支援。本家微機語言的應用程序可以由用戶自己發展，但設計一條實用程序是一件繁瑣的事情。因此，微機語言久以來只只於玩物弄虛。

七八年間，一套稱作CP/M的操作程序被廣泛採納，沉悶局面一變而為一線曙光。它是一套綜合了小型微機和P-80或8080中央處理單元為首的操作程序。特點是將一般操作過程加以編制，令不同的微機語言可以通用同一程序。又在設計新程序時簡化產品，使從微機語言開始就能完成任務。故從七九年後，數十種CP/M操作的微機語言和應用程序紛紛推出。其中一套稱作BASIC的語言，更能夠使微機語言與微機語言連接起來。任何微機語言，若它們同時配備上CP/M和BASIC，即可以透過微機語言或專用線路互通資料。

CP/M雖在小型微機裝置時期出現，它同微機語言有取微機語言的能力。就憑著微機、CP/M、BASIC等，人們已開始談論微機語言的單一功能，分為多用戶一而功能。這擴展正是微機語言網路化的開端。

微機語言，微機語言的發展已超越小型微機的水平，其實際工作能力，也超越個人需求。至於未來發展，將期向網絡化。

最近，又發展成功一種新的資料保存裝置，稱為磁碟。名稱的由來，是因為它的磁碟直接嵌在磁碟之內，不輕易更換。而容量則高達1.0MB以上，且具有組成1.0MB以上滑動，對那些須要存大量數據，和擁有眾多終端的用戶來說，這種裝置有一定用途。

二、印字設備

微機圖形處理的資料，通常用字盤直接接

代之而起是小型微機裝置，其特點是：近於取代微機。那套裝置由控制、驅動和磁碟組成。控制指指微機語言的資料，並將資料存在磁碟上，控制指指微機語言的資料，並將資料存在磁碟上，控制指指微機語言的資料，並將資料存在磁碟上。

行量以逆時針方向繞太陽運行，所以以逆時針方向發射一個物體，地球運行的速度能夠提供額外動力。但是，哈雷彗星是以順時針的方向接近地球的，而我們沒有動力向後發射一個物體，因為地球繞太陽運行的速度會減慢。但是以逆時針方向發射會使彗星進入與哈雷彗星相反的軌道上，以每小時134,000英里的速度，向地球飛行。

這將需要非常精確的導航和掌握技術。我們的儀器、技術和零件已經很完善，而相比之下，俄國和日本人的努力卻是原始的。我們可以直接透過彗星飛行，在相遇之前兩個月內和相遇之後兩個月內收集有意義的資料。將在1985年7月發射一顆美國探測器以探測這顆彗星，它在1986年5月將飛到與地球最近的區域。

從總結我國電子計算機工業二十多年的實際經驗出發，並針對當前電子計算機工業的實際情況，在技術政策上，我們提出如下意見，希望引起有關方面的重視與共同研究。

(一)大、中、小結合，以中、小為主，大力發展微型計算機，著重普及應用

目前，電子計算機已實現了集成化，大大地縮小了體積，降低了成本，提高了可靠性和性能，為推廣普及應用創造了物質基礎。現在應用最廣的，是中、小型計算機，佔總產量的90%以上。七十年代出現的微型計算機，正在廣泛應用於社會生活的各個領域，為更廣泛的電子計算機的普及應用和生產技術開發創造了條件。當然，發展大型電子計算機，也是實現電子計算機工業四化不可缺少的。因此，要處理好大、中、小、微及普及與提高的關係。

(二)發展系列計算機，實現一機多用，多種應用

從技術政策上，在我國電子計算機工業的發展初期，走了一些彎路，只注意發展單機系統，忽視了發展模塊化、通用化、系列化計算機。各種計算機互不兼容，生產上和應用上的繼承性極差。這就阻礙了我國電子計算機工業生產的更快發展。系列計算機有許多突出的優點：一個系列的各種計算機，小機器的軟件可以在大機器上運行，大機器的軟件可以在小機器上運行。用戶花費大量人力編寫的軟件，不會因為更換新機種而報廢。系列計算機成功地解決了應用上和生產上的繼承性，有利於生產，有利於普及應用，有利於計算機的集中維修、使用和维护人員的培訓，也有利於加速軟件的開發。

(三)保證設備設備，大力加強技術服務工作

不同的應用領域，對計算機系統有不同要求。計算機工業要面向用戶，要大力發展各類外部設備，特別是發展各類終端設備，為各類不同用戶，提供各種不同水平的計算機系統，包括成型的設備設備，足夠的軟件系統，維護工具，備件和輔助設備等。使用電子計算機有專門人才。為幫助用戶應用電子計算機，電子計算機內部應建立了應用部門，如技術服務部，軟件中心。它可以為用戶培訓電子計算機使用、維修人員，安裝與維修設備，承接設計應用系統和開發應用軟件，使用戶集中力量於本部門、本行業的應用發展，用戶不必用許多熟練技術人員去維修設備，也不必擔心使用、維修人員的培訓。

(四)努力提高設備質量，不斷降低成本

通過企業整頓，改進企業管理，改進生產技術，提高產品質量，完善系統，為我國電子計算機工業的競爭，提供質量較高的計算機系統，提高我國計算機工業的競爭力。為此，對設備暫時短缺，或質量尚未達到國際上水平的外國設備，外部設備等，建議從國外買入。這樣可以較快地提高我國計算機工業的質量，完善系統，降低成本。

(五)可引進國外先進的計算機生產技術，不要盲目買機器

為了改變我國計算機工業的落後面貌，從根本上扭轉大量進口電子計算機的局面，必須大力改進計算機工業，並引進必要的電子計算機生產技術和關鍵的生產設備，要徹底改變過去那種只買機器不買技術的錯誤做法。

微型電腦發展近況

許錫麟

微型電腦發展近況，僅短短十年，可是，硬件發展極為迅速，而軟件的探索也漸漸趕上。早期出現的微型電腦多是單晶片形式(SINGLE CHIP COMPUTER)。其特點是：將微處理器的基本元件集中在一塊晶片上。由於其體積小，其特點是：將微處理器的基本元件集中在一塊晶片上。由於其體積小，其特點是：將微處理器的基本元件集中在一塊晶片上。

一、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

二、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

三、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

四、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

五、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

六、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

七、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

八、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

九、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

十、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

十一、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

十二、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

十三、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

十四、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

十五、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

十六、微處理器的發展

微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。微處理器的發展，是微型電腦發展的核心。

、土火、土土諸行星的公共會合周期為2.1年。應用上述天文週期和行星運動特點，有人曾推測出1977年長江中游水災，1954年長江特大洪水，以及一些地區的旱澇趨勢等。

中長期天氣變化有180天、150天、120天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。在14-15天的週期。

不少人都記得1954年長江發大水的情況。為防洪水災，南京的城門都堵了起來。這次洪水，湖北石首縣老農陳德承在1951年就作了預報。原來，他是依據行星的方位及日月食的情況作出洪水預報的。

我國自古就有天文一氣象學的記載和聯繫。比如，春秋時期有「月掩畢宿五(星)」，主大水之說。江蘇地區有「日食多雨年」，「夏至端午前，無水灌稻田」等說法。

大氣活動的總指揮是太陽，他源源來自太陽的輻射。除此之外，大氣活動與那些距離地球幾十萬，甚至幾十億公里的日月星辰也有關係。不少人在這方面作了探索。

分析表明，日、月、行星的相對運動對天氣、氣候變化有明顯的影響，起過有些特殊作用。

有人發現，我國五千年來的氣候變遷，與太陽系九大行星會合週期的出現季節，以及行星排列的地心角度大小，有若一一致的同步演變關係。這樣，就可能從天文上解釋形成百年一千年尺度的氣候變遷的原因。

氣候上的一些顯著週期，是與天文週期一致的。太平洋副高壓(副高)面積和強度指數，許多地區的旱澇和降水，長江最高水位變化等週期都有19年週期。在天上，這個週期也最集中，月亮交點週期是18.6年，農曆和星期週期是19年。

水、土、金、海四大行星的公共會合週期是19.1年，日食則有18年零11天的週期。36年周期的氣候上很顯著。相似的天文週期有，月亮交點週期的公共會合週期是36年，太陽活動週期的公共會合週期是36年，太陽活動週期的公共會合週期是36年。

許多地區氣候變化有兩年週期，而木火

美國計劃訂二十五天文計劃

美國的科學家們正在制定今後25年最可能實施的航天任務計劃。內容包括：一個作軌道運行的宇宙空間工廠、一種自動的深空自動探測器、一種自動的深空自動探測器、一種自動的深空自動探測器。

對這項計劃可行性的分析主要集中在以下四個方面：

一、建造一個提供多種款型的地球測測用的多用途的「有智能的」衛星系統。

二、另一個設想是建造一種空間深探測系統，以對各行星進行探測，探測和深入細微的表面研究。特別是正在研究可能對土星行星大小的小行星進行探測。土星有一層大氣，而且比木星大，深探測的這種自動探測器或自動探測器將把先前的幾個飛行任務——軌道飛行器、大氣探測器以及移動式表面探測車等的功能結合到一起。

三、第三個方面是建立一個利用非地球上的材料——來自小行星和地球其他行星的衛星的材料工廠。這將是一個永久性的、繞地球作軌道運行的自動工廠，最初使用空間探測器對地球提供的原料進行初步加工。它將逐步擴大利用非地球上的材料。

四、最後，作為對先進的自動化的最終挑戰，月球上的一些工廠將利用月球上的材料，並能自動複製。

其最後的產品之一將是月球上的另一座工廠或者分廠。

這樣一座自動化的、可重編程序的、進行自我複製的工廠，已作為一種迅速擴大利用宇宙空間資源的方法，具有理論上的意義多年了。

法國將於1984年發射第一顆地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆地面觀察衛星。

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

氣象與天文

任振球 張元東

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星

法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。法國將於1984年發射第一顆「斯波特」地面觀察衛星。

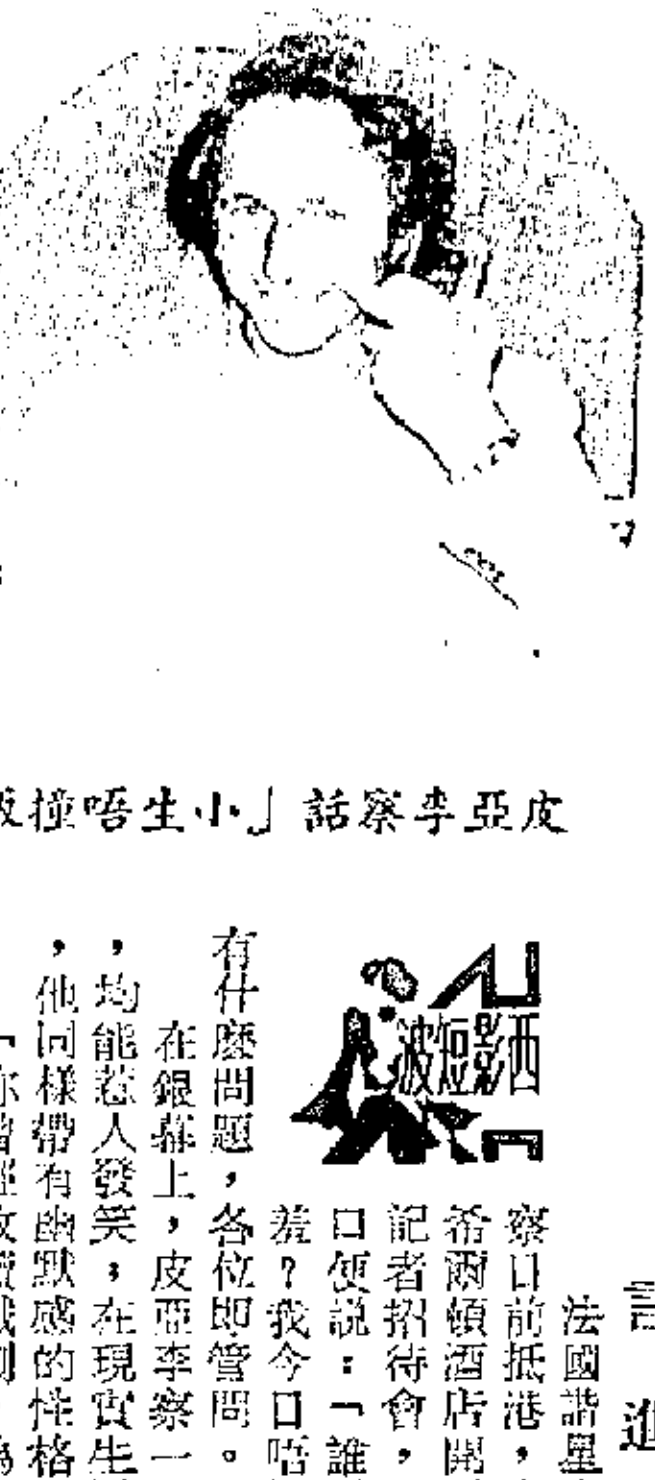
法國將於19



小生今日唔怕羞

皮亞李察有問皆答

昨開記者會笑談選擇港拍外景
表示不會改變戲路 將考慮來港拍外景



「板樣唔生小」話家李亞皮

法國著名皮亞李察，昨天在「板樣唔生小」記者會上，笑談選擇港拍外景，表示不會改變戲路，將考慮來港拍外景。

皮亞李察在記者會上表示，他選擇來香港拍外景，是因為香港是一個非常適合拍外景的地方，而且香港的電影業也非常發達。

皮亞李察還表示，他將會考慮來香港拍外景，因為香港的電影業非常發達，而且香港的風景也非常優美。

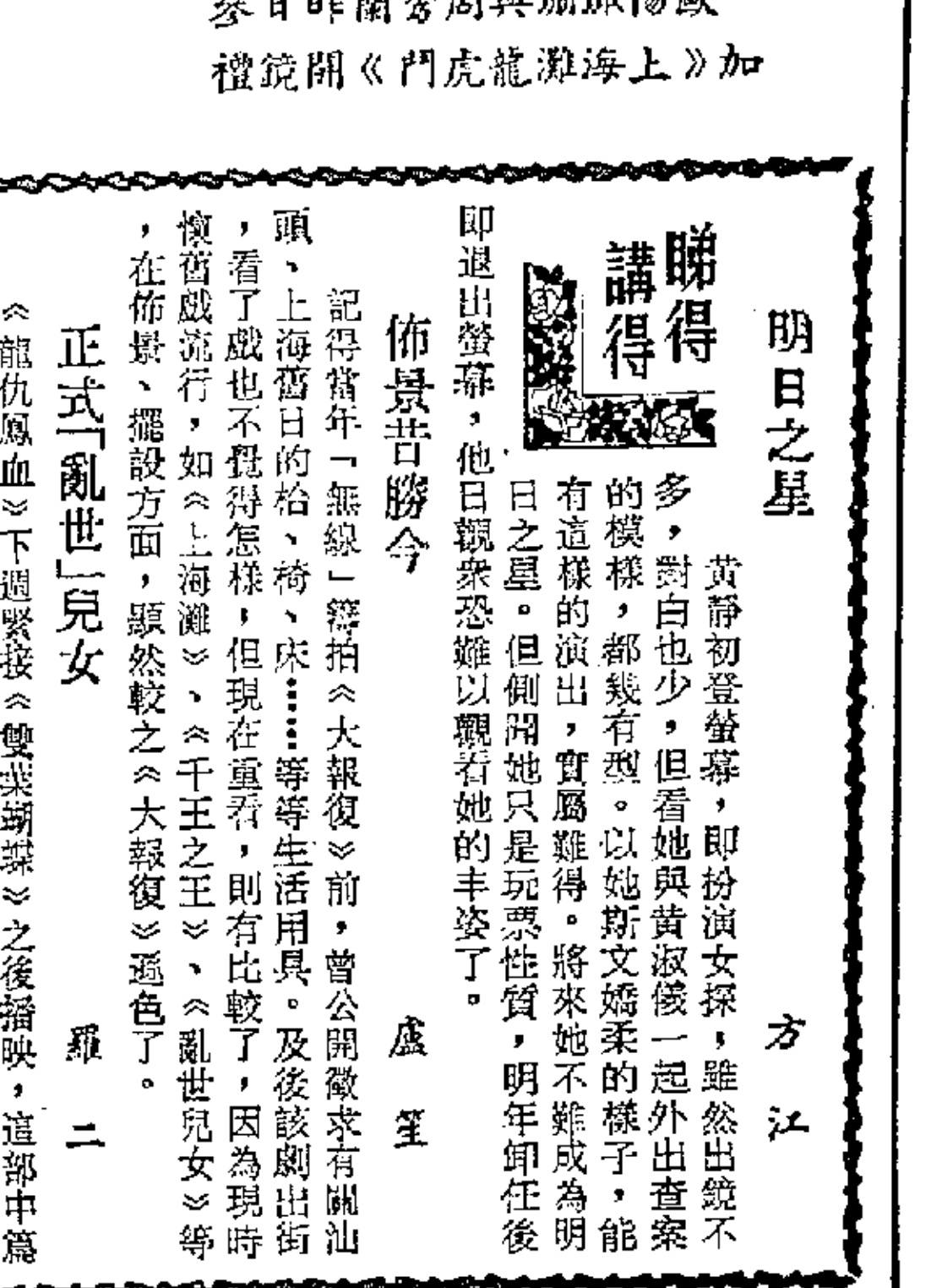
皮亞李察最後表示，他將會考慮來香港拍外景，因為香港的電影業非常發達，而且香港的風景也非常優美。

皮亞李察最後表示，他將會考慮來香港拍外景，因為香港的電影業非常發達，而且香港的風景也非常優美。

皮亞李察最後表示，他將會考慮來香港拍外景，因為香港的電影業非常發達，而且香港的風景也非常優美。

皮亞李察最後表示，他將會考慮來香港拍外景，因為香港的電影業非常發達，而且香港的風景也非常優美。

皮亞李察最後表示，他將會考慮來香港拍外景，因為香港的電影業非常發達，而且香港的風景也非常優美。



明日之星

陳秋霞赴美加登台

陳秋霞赴美加登台，她表示將會考慮來香港拍外景，因為香港的電影業非常發達，而且香港的風景也非常優美。



陳秋霞赴美加登台

陳秋霞在記者會上表示，她將會考慮來香港拍外景，因為香港的電影業非常發達，而且香港的風景也非常優美。

陳秋霞還表示，她將會考慮來香港拍外景，因為香港的電影業非常發達，而且香港的風景也非常優美。

陳秋霞最後表示，她將會考慮來香港拍外景，因為香港的電影業非常發達，而且香港的風景也非常優美。

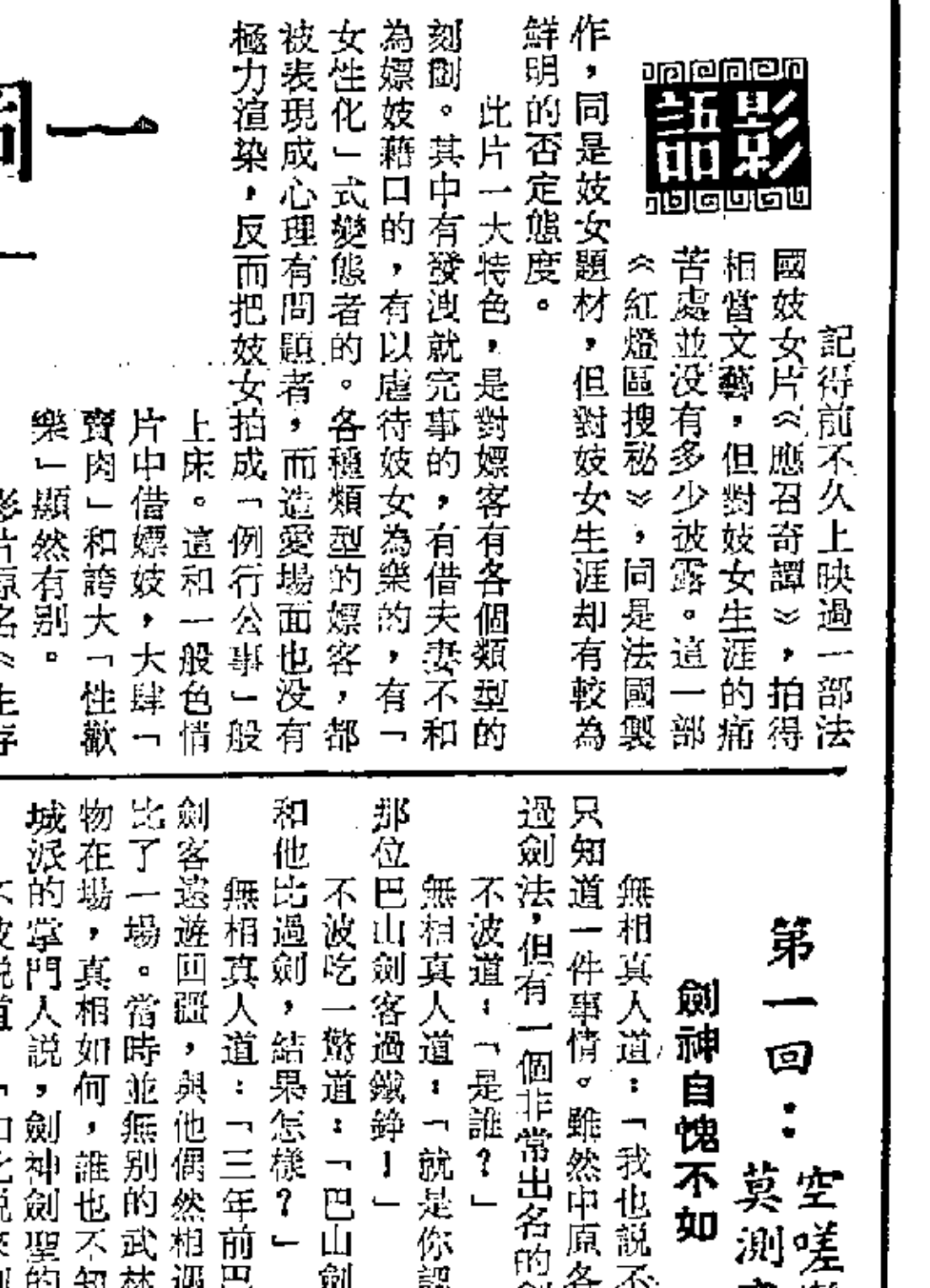
陳秋霞最後表示，她將會考慮來香港拍外影，因為香港的電影業非常發達，而且香港的風景也非常優美。

陳秋霞最後表示，她將會考慮來香港拍外影，因為香港的電影業非常發達，而且香港的風景也非常優美。

陳秋霞最後表示，她將會考慮來香港拍外影，因為香港的電影業非常發達，而且香港的風景也非常優美。

陳秋霞最後表示，她將會考慮來香港拍外影，因為香港的電影業非常發達，而且香港的風景也非常優美。

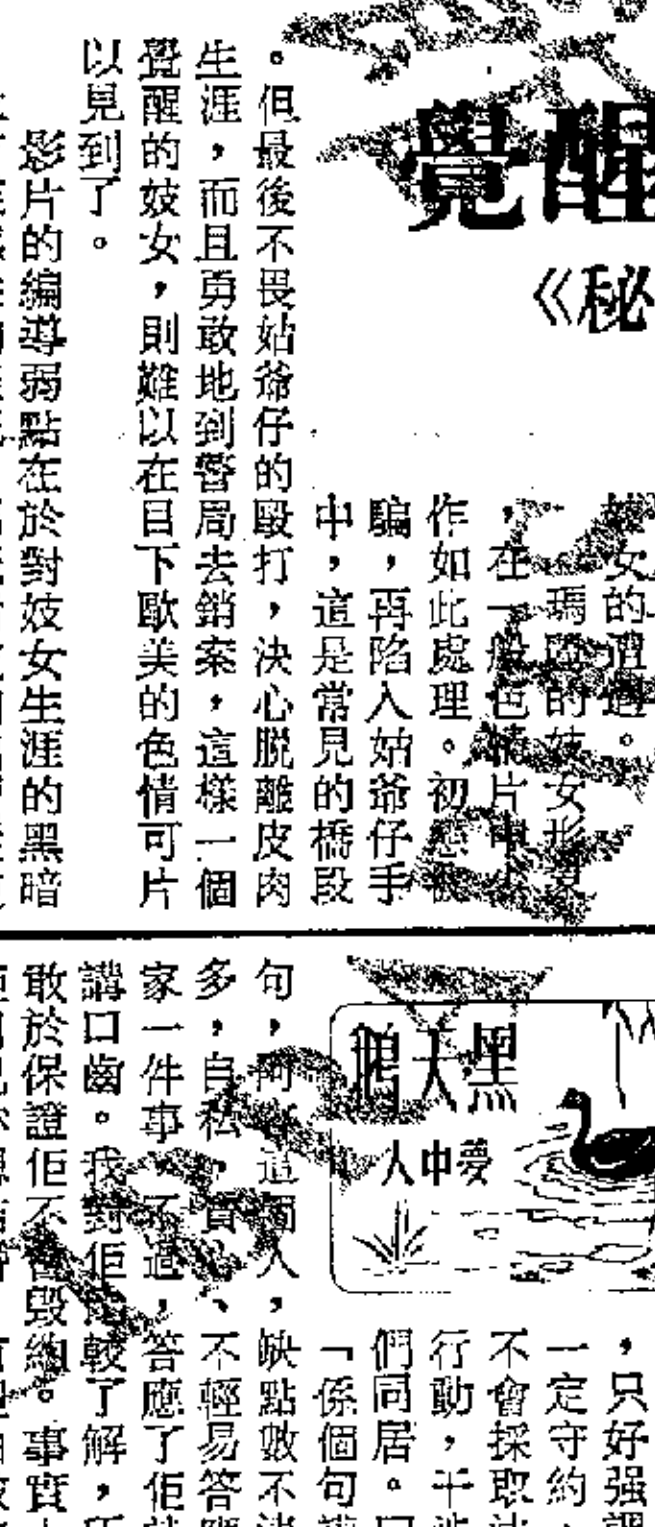
陳秋霞最後表示，她將會考慮來香港拍外影，因為香港的電影業非常發達，而且香港的風景也非常優美。



一個女妓的覺醒

《秘搜區燈紅》談

白原



一個女妓的覺醒

一個女妓的覺醒，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

一個女妓的覺醒，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

一個女妓的覺醒，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

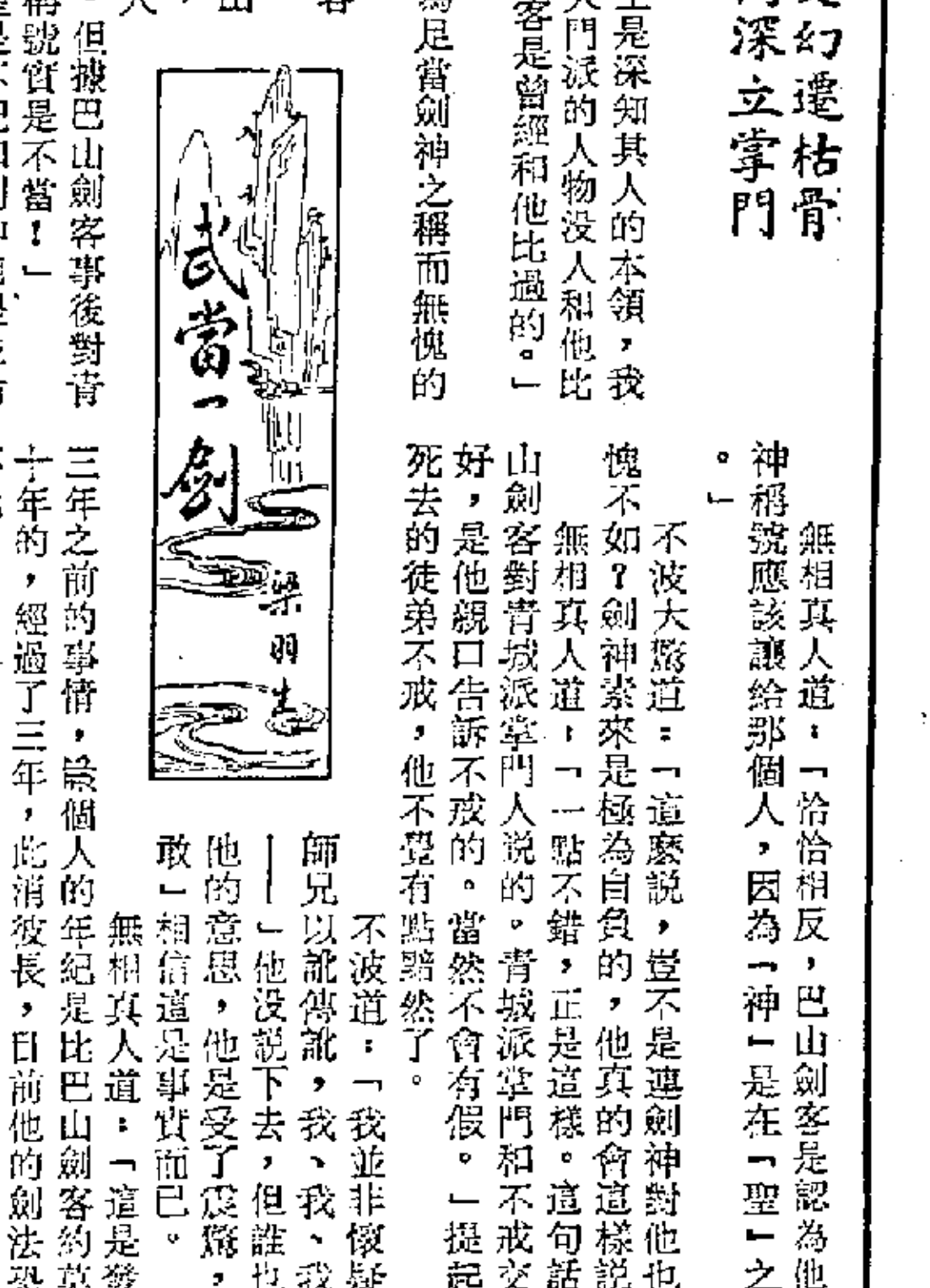
一個女妓的覺醒，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

一個女妓的覺醒，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

一個女妓的覺醒，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

一個女妓的覺醒，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

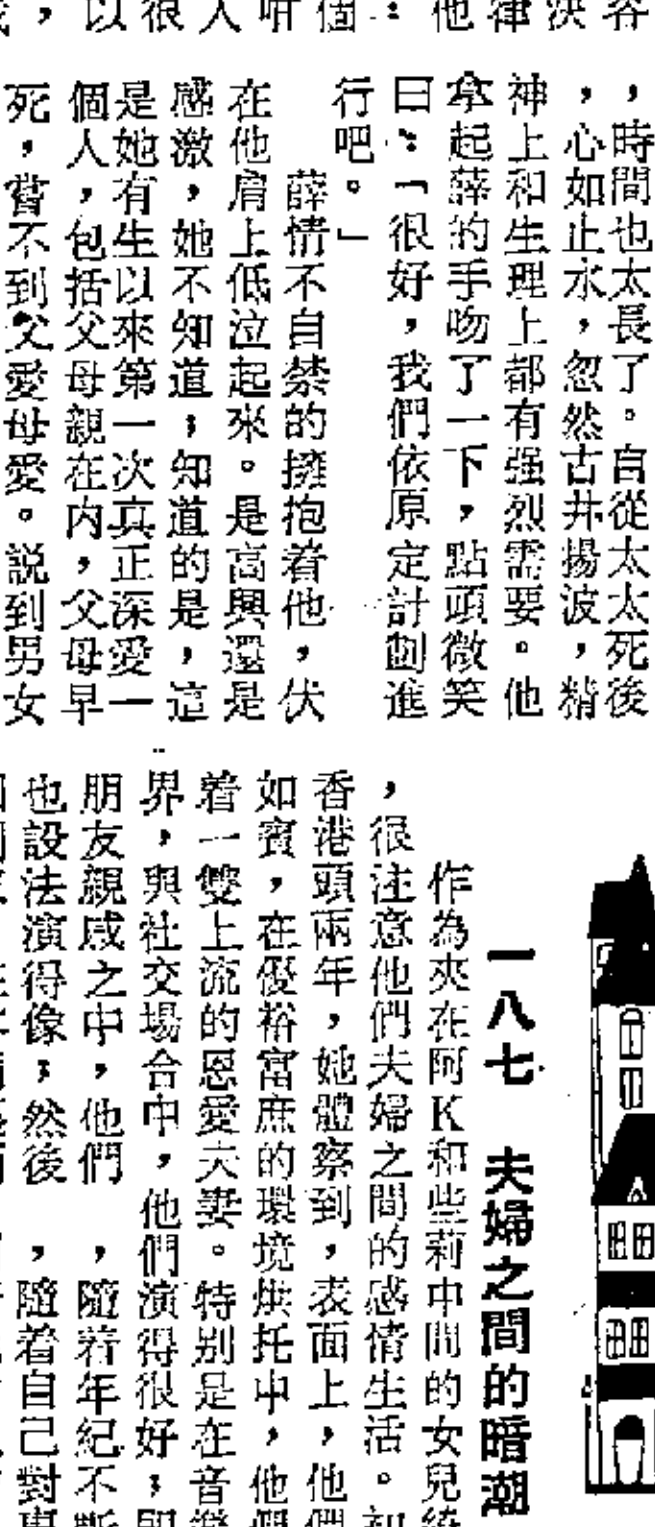
一個女妓的覺醒，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。



意外見到的鄧麗君

《意外見到的鄧麗君》

阿公



意外見到的鄧麗君

意外見到的鄧麗君，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

意外見到的鄧麗君，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

意外見到的鄧麗君，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

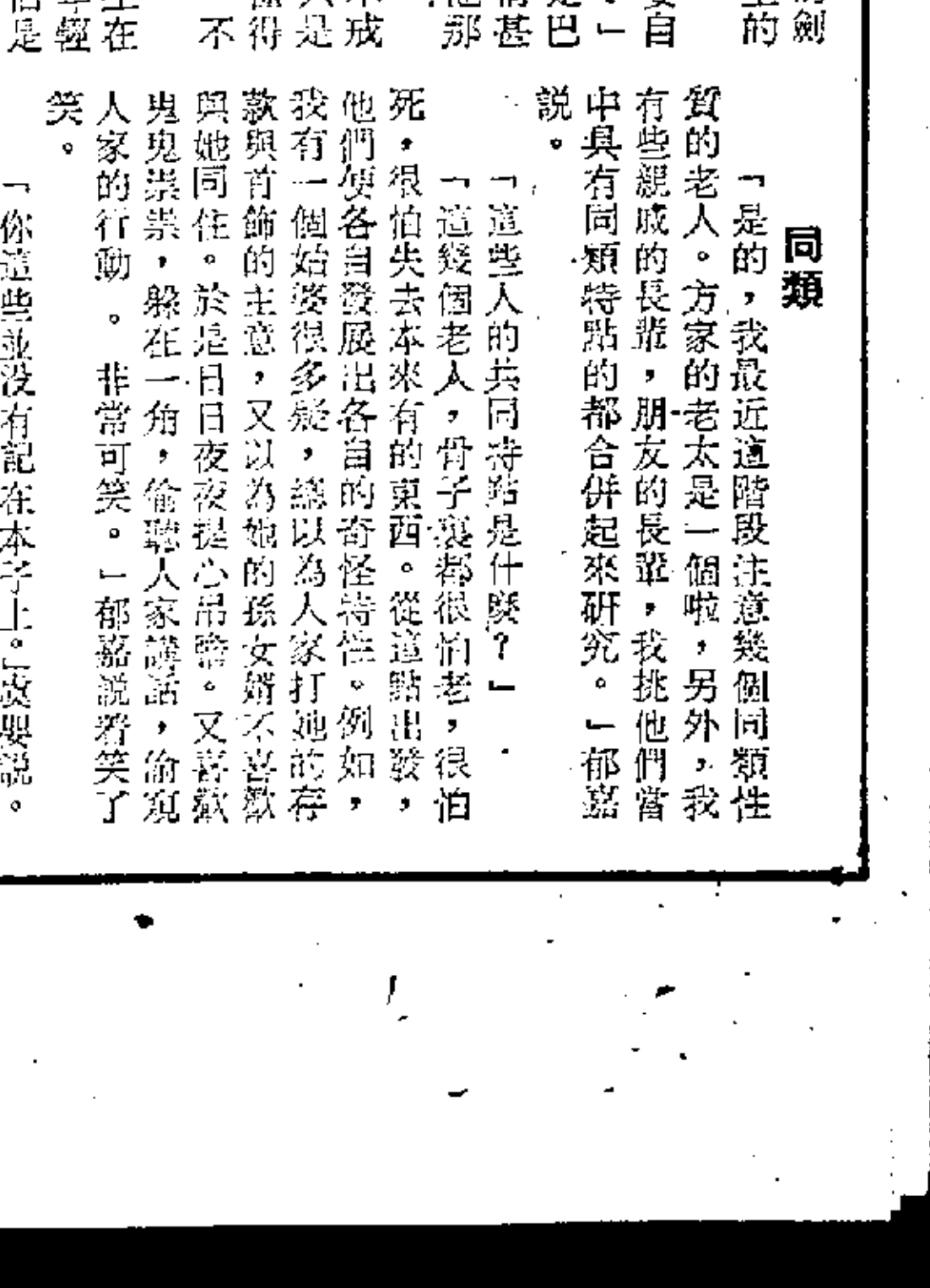
意外見到的鄧麗君，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

意外見到的鄧麗君，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

意外見到的鄧麗君，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

意外見到的鄧麗君，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

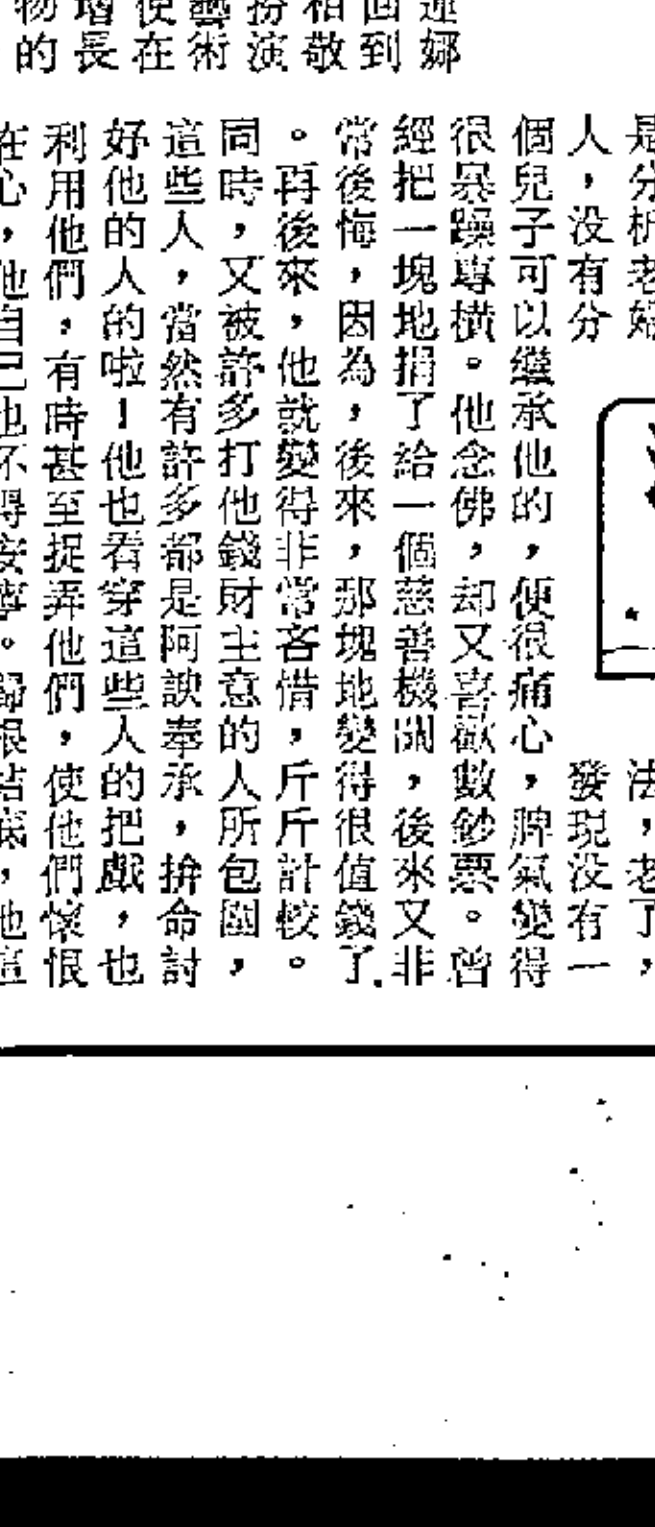
意外見到的鄧麗君，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。



天寧寺石塔的幻景

《天寧寺石塔的幻景》

如卿



天寧寺石塔的幻景

天寧寺石塔的幻景，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

天寧寺石塔的幻景，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

天寧寺石塔的幻景，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

天寧寺石塔的幻景，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

天寧寺石塔的幻景，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

天寧寺石塔的幻景，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

天寧寺石塔的幻景，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

天寧寺石塔的幻景，這是一個關於一個女妓的故事，她經歷了許多困難和挑戰，最終覺醒並改變了自己的命運。

大公報

ta-Kung-Pao

42 Hennessy Road
Hong Kong

民衆人印督

十六百六千七萬二第

四三四路時尼軒港香，址地

一八一七五七，機總話電

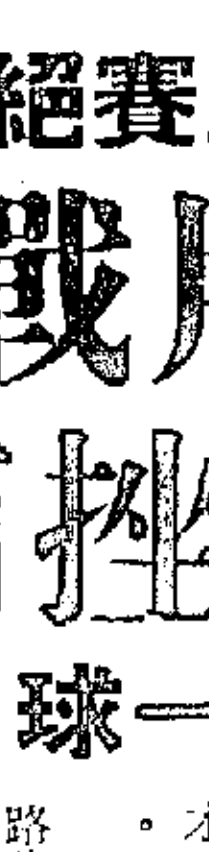
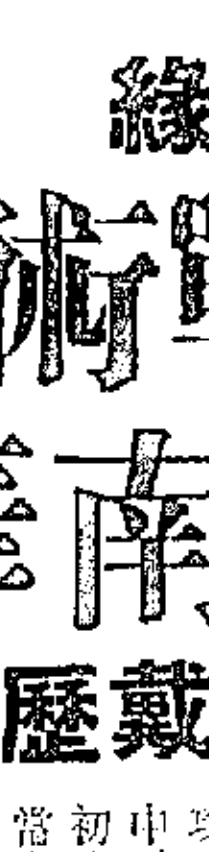
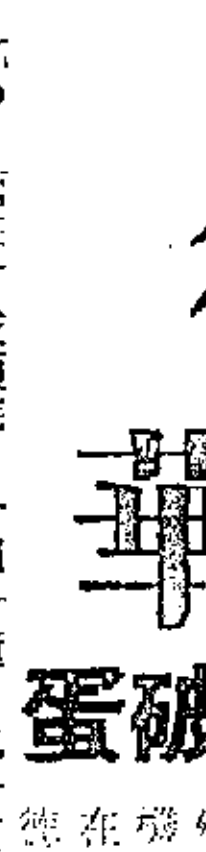
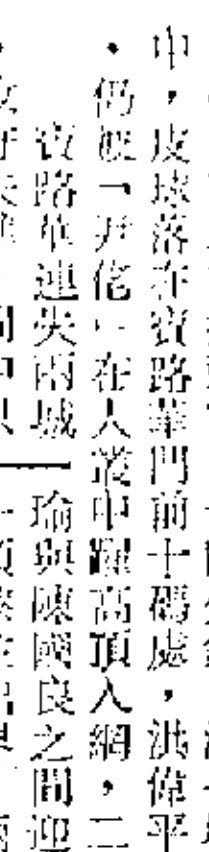
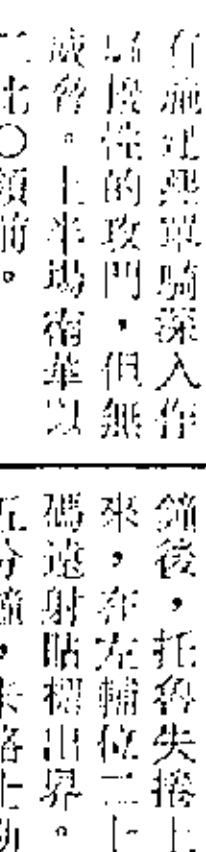
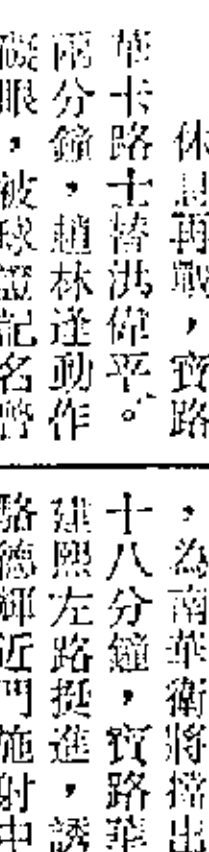
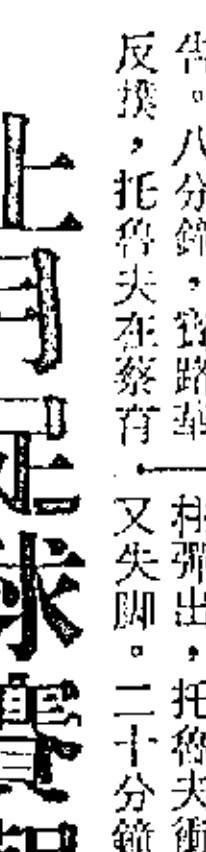
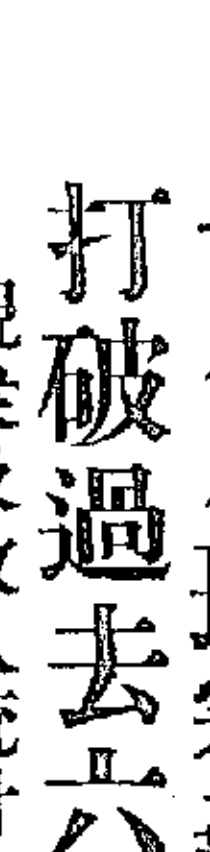
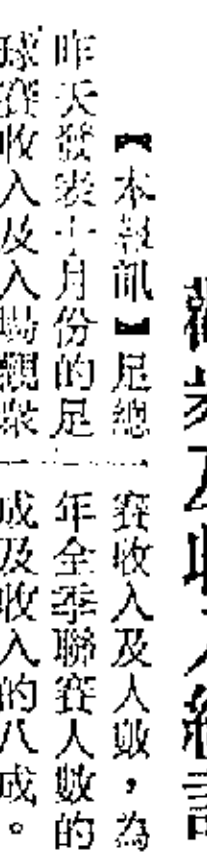
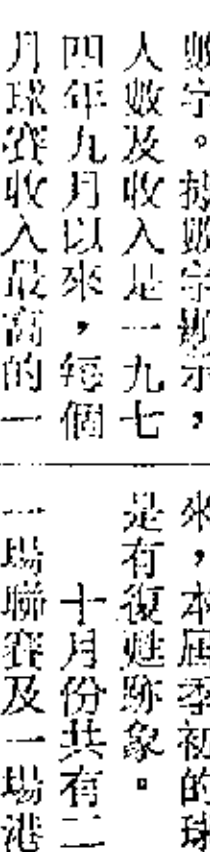
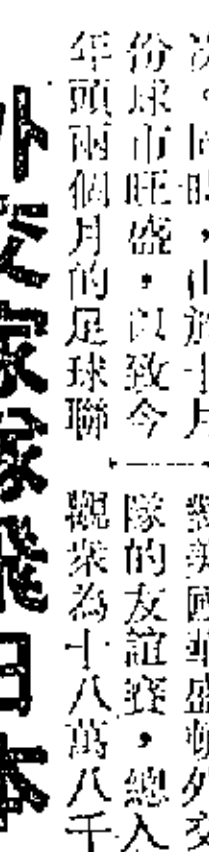
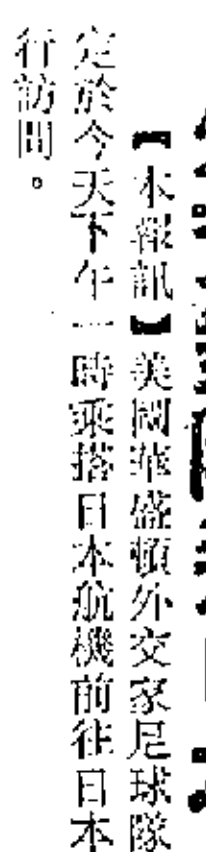
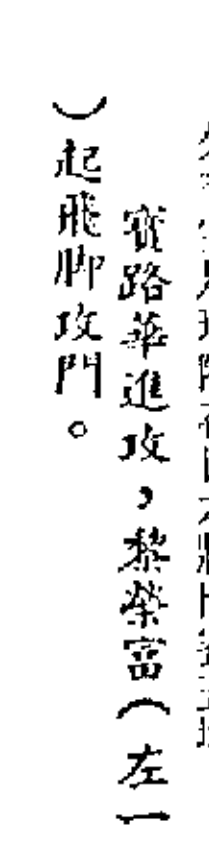
二四二七，線周港

四四六三二七，線商經

六二六三二七，線告廣

香港實業 張大三紙出日今

司公限有發印利有港香



銀牌賽今移師旺角上演

升班馬荃灣警察較高下

【本報訊】甲組銀牌足球賽，今（十一）晚八時正，在旺角賽馬場舉行。當晚對陣的是升班馬荃灣警察隊，對上實力較強的元朗足球隊。據悉，荃灣警察隊在甲組比賽中表現不俗，目前積分領先。元朗隊則是一支老牌勁旅，實力不容小覷。兩隊在場上的競爭將非常激烈，屆時將有一番龍爭虎鬥。

上月足球賽觀衆及收入

打破過去六屆最高紀錄

【本報訊】上月（十月）的足球賽，在觀衆人數及收入方面，均創下了過去六屆的最高紀錄。據統計，上月的足球賽共吸引了超過一百萬人次的觀衆，總收入也達到了歷史最高水平。這主要得益於各級足球賽的熱烈競爭，以及球迷們的積極參與。足球賽不僅豐富了市民的文娛生活，也為社會帶來了可觀的經濟效益。

網球精英賽今演十四場

賽事接近尾聲男女好手齊登場

【本報訊】網球精英賽，今（十一）日將演繹十四場精彩對決。這項由國際網球總會主辦的賽事，吸引了來自世界各地的頂尖好手參加。目前，賽事已進入白熱化階段，多場關鍵比賽將在今天上演。觀眾們可以期待一場場精彩的對決，以及選手們在賽場上的精彩表現。

球王告魯夫尋醫療傷

【本報訊】美國足球明星魯夫，因在比賽中受傷，目前正在接受治療。魯夫是當今世界最優秀的足球運動員之一，他的受傷引起了全球球迷的關注。據悉，魯夫的傷勢並不嚴重，經過醫生的治療，預計很快就能康復並重返賽場。魯夫在場上的出色表現，一直是球迷們的偶像。

寶路華輪壞上半場

【本報訊】在昨晚的足球賽中，寶路華隊在上半場表現不佳，被對手攻入兩球。寶路華隊在比賽中顯得有些疲憊，防守漏洞百出。不過，在下半場，寶路華隊調整了戰術，加強了進攻，最終在比賽結束前扳回一球。儘管如此，寶路華隊最終仍以二比一落敗。

張子球快致傷

【本報訊】在昨晚的足球賽中，張子球在比賽中受傷，目前正在接受治療。張子球是當今世界最優秀的足球運動員之一，他的受傷引起了全球球迷的關注。據悉，張子球的傷勢並不嚴重，經過醫生的治療，預計很快就能康復並重返賽場。張子球在場上的出色表現，一直是球迷們的偶像。

藝昇昇辦球賽

【本報訊】藝昇昇體育俱樂部，將於下月舉辦一場足球賽。這項賽事旨在推廣足球運動，提高市民對足球的興趣。比賽將在當地的足球場舉行，屆時將有來自各地的球隊參加。藝昇昇俱樂部表示，希望通過這項賽事，能夠激發市民對足球的熱愛，並促進足球運動的發展。

王幼安先生

王幼安先生，於主曆一九八〇年十一月三日（星期日）上午十一時四十分在香港養和醫院主樓安樂室移居香港墳場治喪。治喪日期定於十一月八日（星期六）下午一時三十分在本公司同人舉行追悼儀式，藉表哀思。此佈。

通告

東源大地有限公司 敬啟

王幼安先生

王幼安先生，於主曆一九八〇年十一月三日（星期日）上午十一時四十分在香港養和醫院主樓安樂室移居香港墳場治喪。治喪日期定於十一月八日（星期六）下午一時三十分在本公司同人舉行追悼儀式，藉表哀思。此佈。

王幼安先生

王幼安先生，於主曆一九八〇年十一月三日（星期日）上午十一時四十分在香港養和醫院主樓安樂室移居香港墳場治喪。治喪日期定於十一月八日（星期六）下午一時三十分在本公司同人舉行追悼儀式，藉表哀思。此佈。

王幼安先生

王幼安先生，於主曆一九八〇年十一月三日（星期日）上午十一時四十分在香港養和醫院主樓安樂室移居香港墳場治喪。治喪日期定於十一月八日（星期六）下午一時三十分在本公司同人舉行追悼儀式，藉表哀思。此佈。

王幼安先生

王幼安先生，於主曆一九八〇年十一月三日（星期日）上午十一時四十分在香港養和醫院主樓安樂室移居香港墳場治喪。治喪日期定於十一月八日（星期六）下午一時三十分在本公司同人舉行追悼儀式，藉表哀思。此佈。

王幼安先生

王幼安先生，於主曆一九八〇年十一月三日（星期日）上午十一時四十分在香港養和醫院主樓安樂室移居香港墳場治喪。治喪日期定於十一月八日（星期六）下午一時三十分在本公司同人舉行追悼儀式，藉表哀思。此佈。

王幼安先生

王幼安先生，於主曆一九八〇年十一月三日（星期日）上午十一時四十分在香港養和醫院主樓安樂室移居香港墳場治喪。治喪日期定於十一月八日（星期六）下午一時三十分在本公司同人舉行追悼儀式，藉表哀思。此佈。

王幼安先生

王幼安先生，於主曆一九八〇年十一月三日（星期日）上午十一時四十分在香港養和醫院主樓安樂室移居香港墳場治喪。治喪日期定於十一月八日（星期六）下午一時三十分在本公司同人舉行追悼儀式，藉表哀思。此佈。

王幼安先生

王幼安先生，於主曆一九八〇年十一月三日（星期日）上午十一時四十分在香港養和醫院主樓安樂室移居香港墳場治喪。治喪日期定於十一月八日（星期六）下午一時三十分在本公司同人舉行追悼儀式，藉表哀思。此佈。

王幼安先生

王幼安先生，於主曆一九八〇年十一月三日（星期日）上午十一時四十分在香港養和醫院主樓安樂室移居香港墳場治喪。治喪日期定於十一月八日（星期六）下午一時三十分在本公司同人舉行追悼儀式，藉表哀思。此佈。

王幼安先生

王幼安先生，於主曆一九八〇年十一月三日（星期日）上午十一時四十分在香港養和醫院主樓安樂室移居香港墳場治喪。治喪日期定於十一月八日（星期六）下午一時三十分在本公司同人舉行追悼儀式，藉表哀思。此佈。

王幼安先生

王幼安先生，於主曆一九八〇年十一月三日（星期日）上午十一時四十分在香港養和醫院主樓安樂室移居香港墳場治喪。治喪日期定於十一月八日（星期六）下午一時三十分在本公司同人舉行追悼儀式，藉表哀思。此佈。

王幼安先生

王幼安先生，於主曆一九八〇年十一月三日（星期日）上午十一時四十分在香港養和醫院主樓安樂室移居香港墳場治喪。治喪日期定於十一月八日（星期六）下午一時三十分在本公司同人舉行追悼儀式，藉表哀思。此佈。

王幼安先生

王幼安先生，於主曆一九八〇年十一月三日（星期日）上午十一時四十分在香港養和醫院主樓安樂室移居香港墳場治喪。治喪日期定於十一月八日（星期六）下午一時三十分在本公司同人舉行追悼儀式，藉表哀思。此佈。